

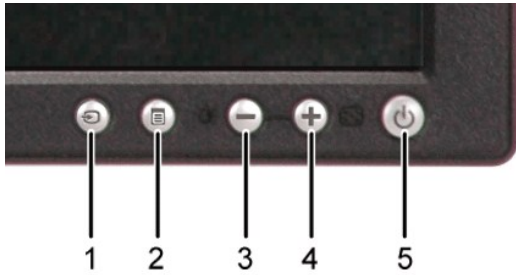
[ผลิตภัณฑ์อื่น ๆ](#)

เกี่ยวกับจอภาพของคุณ

คู่มือผู้ใช้จอแสดงผลแบบแบน Dell™ E228WFP

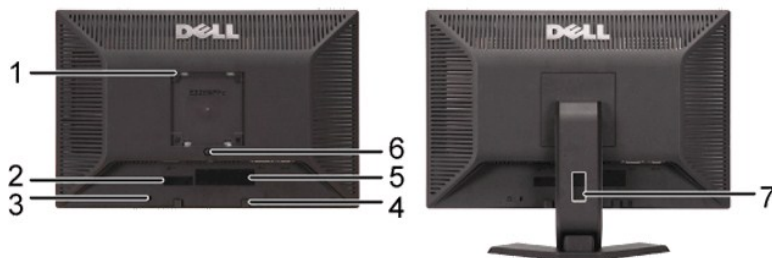
- [ข้อควรระวัง](#)
- [ข้อควรระวัง](#)
- [ข้อควรระวัง](#)
- [ข้อควรระวัง](#)
- [วิธีใช้จอภาพ](#)
- [การตั้งค่าจอภาพ & การปรับจอภาพ LCD](#)
- [การตั้งค่าจอภาพ](#)

มุมมองด้านหน้า



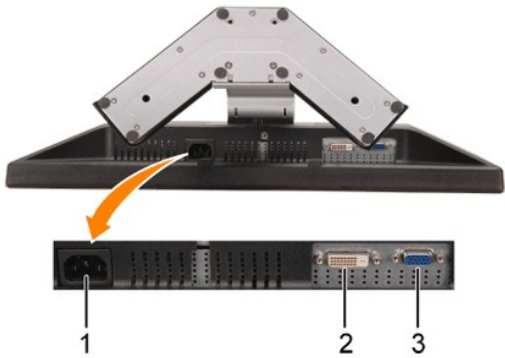
1.	ปุ่มเปิด/ปิดจอภาพ
2.	ปุ่ม OSD / เมนู
3.	ปุ่มลดความสว่าง & ปรับอุณหภูมิ / ปุ่มลบ (-)
4.	ปุ่มเพิ่มความสว่าง / ปุ่มบวก (+)
5.	ปุ่มรีเซ็ต (ปุ่มรีเซ็ตจอภาพ)

มุมมองด้านหลัง



1	สล็อต VESA (100 ···) (ไม่มีรูสกรู VESA อยู่นี้)	รูยึด VESA (100 ···)
2	ปุ่มปรับความสว่าง	ปุ่มปรับความสว่าง
3	ปุ่มปรับความละเอียด	ปุ่มปรับความละเอียด
4	ปุ่มปรับความถี่	ปุ่มปรับความถี่
5	ปุ่มปรับความถี่	ปุ่มปรับความถี่
6	ปุ่มปรับความถี่	ปุ่มปรับความถี่
7	ปุ่มปรับความถี่	ปุ่มปรับความถี่

มุมมองด้านล่าง



1	ปุ่มไฟสแตนด์บาย	ปุ่มไฟสแตนด์บาย
2	ปุ่มไฟ DVI	ปุ่มไฟสแตนด์บาย DVI
3	ปุ่มไฟ VGA	ปุ่มไฟสแตนด์บาย VGA

มุมมองด้านข้าง



ด้านซ้าย

ด้านขวา

ข้อมูลจำเพาะของจอแสดงผล

ขนาดจอแสดงผลที่รองรับสูงสุด

1680 x 1050 @ 60 Hz

ความสามารถในการแสดงผลวิดีโอ (การเล่น DVI HD)

480p/576p/720p

โหมดการแสดงผลที่รองรับหน้าจอ

โหมดการแสดงผล	ความถี่แนวอน (kHz)	ความถี่แนวตั้ง (Hz)	นาฬิกาพิกเซล (MHz)	ขีดจำกัด (แนวนอน/แนวตั้ง)
VESA, 720 x 400	31.5	70.0	28.3	-/+
VESA, 640 x 480	31.5	60.0	25.2	-/-
VESA, 640 x 480	37.5	75.0	31.5	-/-
VESA, 800 x 600	37.9	60.3	49.5	+/+
VESA, 800 x 600	46.9	75.0	49.5	+/+
VESA, 1024 x 768	48.4	60.0	65.0	-/-
VESA, 1024 x 768	60.0	75.0	78.8	+/+
VESA, 1152 x 864	67.5	75.0	108	+/+
VESA, 1280 x 1024	64.0	60.0	135.0	+/+
VESA, 1280 x 1024	80.0	75.0	135.0	+/+
VESA, 1680 x 1050	65.0	60.0	146.25	+/+

ไฟฟ้า

อินพุต: 1/4 นิ้ว RSU

อินพุต: RGB, 0.7 V_{rms} ± 5%, 60 Hz / 75 Hz

อินพุต: DVI-D TMDS, 600mV_{rms} ± 5%, 60 Hz / 75 Hz

อินพุต: 1/4 นิ้ว RSU

อินพุต: S-Video, RS-170, RS-170B, TTL

อินพุต: AC RSU / 2-ช่อง / 1/4 นิ้ว

100 ถึง 240 VAC / 50 ถึง 60 Hz ± 3 Hz / 1.5A

อินพุต

120V: 30A (30A)

240V: 60A (60A)

คุณลักษณะทางกายภาพ

อินพุต

D-subminiature 15 Pin, DVI-D, RS-170

อินพุต: 1/4 นิ้ว RSU

อินพุต: DVI-D, RS-170, RS-170B, RS-170E, RS-170F

RSU (อินพุต):

อินพุต: DVI-D, D-sub, 15 Pin, RS-170, RS-170B, RS-170E, RS-170F

2-ช่อง

16.10 นิ้ว (409.10 · ·)

2-ช่อง

20.12 นิ้ว (511.14 · ·)

2-ช่อง

5.87 นิ้ว (149.16 · ·)

RSU (อินพุต):

2-ช่อง

13.13 นิ้ว (333.54 · ·)

2-ช่อง

20.12 นิ้ว (511.14 · ·)

2-ช่อง

2.56 นิ้ว (65.00 · ·)

อินพุต:

2-ช่อง

11.92 นิ้ว (302.83 · ·)

2-ช่อง

12.20 นิ้ว (309.93 · ·)

ภาคผนวก

จลแสดงผลแบบแผน Dell™ E228WFP

- [คู่มือผู้ใช้สำหรับผลิตภัณฑ์ FCC](#)
- [เว็บไซต์สำหรับ: รับรหัสรุ่นที่พิมพ์ไว้ที่ด้านหลัง](#)
- [คู่มือผู้ใช้](#)

ข้อมูลความสอดคล้องกับ FCC

Class B FCC (สำหรับใช้ในร่ม)

FCC Class B

ผลิตภัณฑ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนด FCC สำหรับอุปกรณ์ที่ปล่อยรังสีวิทยุ. ผลิตภัณฑ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนด FCC สำหรับอุปกรณ์ที่ปล่อยรังสีวิทยุ. ผลิตภัณฑ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนด FCC สำหรับอุปกรณ์ที่ปล่อยรังสีวิทยุ.

ผลิตภัณฑ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนด FCC สำหรับ Class B อุปกรณ์ที่ปล่อยรังสีวิทยุ.

- 1 ผลิตภัณฑ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนด FCC สำหรับ Class B อุปกรณ์ที่ปล่อยรังสีวิทยุ.
- 2 ผลิตภัณฑ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนด FCC สำหรับ Class B อุปกรณ์ที่ปล่อยรังสีวิทยุ.

ข้อสังเกต: ผลิตภัณฑ์ FCC นี้ได้รับการรับรองโดย FCC สำหรับการใช้งานในร่ม. ผลิตภัณฑ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนด FCC สำหรับ Class B อุปกรณ์ที่ปล่อยรังสีวิทยุ.

ผลิตภัณฑ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนด FCC สำหรับ Class B อุปกรณ์ที่ปล่อยรังสีวิทยุ. ผลิตภัณฑ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนด FCC สำหรับ Class B อุปกรณ์ที่ปล่อยรังสีวิทยุ.

- 1 มาตรการป้องกัน: มาตรการป้องกัน
- 1 มาตรการป้องกัน: มาตรการป้องกัน
- 1 มาตรการป้องกัน: มาตรการป้องกัน
- 1 มาตรการป้องกัน: มาตรการป้องกัน

ผลิตภัณฑ์นี้เป็นทรัพย์สินของ Dell Inc. ผลิตภัณฑ์นี้เป็นทรัพย์สินของ Dell Inc.

ผลิตภัณฑ์นี้เป็นทรัพย์สินของ Dell Inc. ผลิตภัณฑ์นี้เป็นทรัพย์สินของ Dell Inc.

- 1 ยี่ห้อ/รุ่น: E228WFP
- 1 ยี่ห้อ/รุ่น: E228WFP
- 1 ยี่ห้อ/รุ่น:

Dell Inc.

ศูนย์บริการลูกค้า Dell Inc. 1-800-4-A-DELL

One Dell Way

Round Rock, TX 78682 USA 512-338-4400

ข้อควรระวัง: ขั้นตอนเพื่อความปลอดภัย

⚠ ข้อควรระวัง: การไหลด้วยความร้อน การปรับแต่ง หรือกระบวนการอื่นๆ ที่นอกเหนือจากที่ระบุไว้ในเอกสารนี้ อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต อันตรายจากกระแสไฟฟ้า และ/หรืออันตรายจากอุปกรณ์ได้

โปรดปฏิบัติตามขั้นตอนความปลอดภัยที่ระบุไว้ในคู่มือผู้ใช้ฉบับนี้:

- 1 เพื่อป้องกันอันตรายจากไฟไหม้และอันตรายจากการบาดเจ็บ:
 - o 115 วัตต์/60 เฮิร์ตซ์ (Hz) หรือต่ำกว่า: ตรวจสอบให้แน่ใจว่าปลั๊กไฟของผลิตภัณฑ์นี้เข้ากันได้กับเต้าเสียบไฟฟ้าในบ้าน (AC) ที่รองรับ 115 วัตต์/60 เฮิร์ตซ์ (Hz) และใช้สายไฟที่เหมาะสม
 - o 230 วัตต์/50 เฮิร์ตซ์ (Hz) หรือต่ำกว่า: ตรวจสอบให้แน่ใจว่าปลั๊กไฟของผลิตภัณฑ์นี้เข้ากันได้กับเต้าเสียบไฟฟ้าในบ้าน (AC) ที่รองรับ 230 วัตต์/50 เฮิร์ตซ์ (Hz) และใช้สายไฟที่เหมาะสม

ออสเตรเลีย (ซิดนีย์)	#แอสเสสส์เอสเอส	support.ap.dell.com
	ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค	support.ap.dell.com/contactus
	อีเมลสนับสนุนด้านเทคนิค: 0011	อีเมล: 1300 790 877
	อีเมล: 61	อีเมล: 1300-655-533
	อีเมล: 2	อีเมล: 1800-366-559
ออสเตรเลีย (เว็บบาง)	#แอสเสสส์เอสเอส	support.euro.dell.com
	ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค	tech_support_central_europe@dell.com
	อีเมลสนับสนุนด้านเทคนิค: 900	08 20 24 05 30 81
	อีเมล: 43	08 20 24 05 30 00
	อีเมล: 1	08 20 24 05 30 49
บราซิล	#แอสเสสส์เอสเอส	www.dell.com.br
	ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค	la-techsupport@dell.com
	อีเมลสนับสนุนด้านเทคนิค: 0011	อีเมล: 1-866-874-3038
	อีเมล: 61	www.dell.com.br
	อีเมล: 2	la-techsupport@dell.com
แคนาดา (โทรลันดอน)	#แอสเสสส์เอสเอส	support.euro.dell.com
	ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค	02 481 92 96
	อีเมลสนับสนุนด้านเทคนิค: 00	02 481 92 88
	อีเมล: 32	02 481 92 95
	อีเมล: 2	02 713 15 65
แคนาดา (โทรโทร)	#แอสเสสส์เอสเอส	www.dell.com/bm
	ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค	la-techsupport@dell.com
	อีเมลสนับสนุนด้านเทคนิค: 00	1-877-890-0751
	อีเมล: 55	www.dell.com/bo
	อีเมล: 51	la-techsupport@dell.com
แคนาดา (โทรโทร)	#แอสเสสส์เอสเอส	www.dell.com/bo
	ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค	la-techsupport@dell.com
	อีเมลสนับสนุนด้านเทคนิค: 00	อีเมล: 800-10-0238
	อีเมล: 55	www.dell.com/br
	อีเมล: 51	BR-TechSupport@dell.com
แคนาดา (โทรโทร)	#แอสเสสส์เอสเอส	www.dell.com/br
	ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค	0800 970 3355
	อีเมลสนับสนุนด้านเทคนิค: 00	51 2104 5470
	อีเมล: 55	51 2104 5480
	อีเมล: 51	0800 970 3390
แคนาดา (โทรโทร)	#แอสเสสส์เอสเอส	อีเมล: 1-866-278-6820
	ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค	604 633 4966
	อีเมลสนับสนุนด้านเทคนิค: 00	604 633 3101
	อีเมล: 673	FaQs: 801 1012
	อีเมล: 673	604 633 3101
แคนาดา (โทรโทร)	#แอสเสสส์เอสเอส	www.dell.ca/ostatus
	ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค	support.ca.dell.com
	อีเมลสนับสนุนด้านเทคนิค: 00	อีเมล: 1-800-247-9362
	อีเมล: 673	อีเมล: 1-800-847-4096
	อีเมล: 673	อีเมล: 1-800-906-3355
แคนาดา (โทรโทร)	#แอสเสสส์เอสเอส	อีเมล: 1-800-387-5757
	ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค	อีเมล: 1-866-398-8977
	อีเมลสนับสนุนด้านเทคนิค: 011	อีเมล: 1-800-847-4096
	อีเมล: 673	อีเมล: 1-800-847-4096
	อีเมล: 673	อีเมล: 1-800-387-5757

	<p>ჩვეულებრივ, სერაიქლავ, ყუყუფს, ოცი, ჩვეულებრივად, ანაქლაქლიცა/აქლიცა</p> <p>ციასია</p> <p>ციასიაზე, ზღაღაღა, აქლიცა, აქლიცა, აქლიცა, აქლიცა</p> <p>იკანონიერება/საქმიანობა-ი, ესოდან, საქმიანობა</p> <p>ციასია/აქლიცა & ციასია/აქლიცა</p>	<p>1-800-335-5767</p> <p>საქმიანობა: 1-800-999-3355</p> <p>საქმიანობა: 1-800-387-5752</p> <p>საქმიანობა: 1-800-387-5755</p> <p>1 866 440 3355</p>
გაზეთი	<p>საქმიანობა/საქმიანობა</p> <p>ციასია/აქლიცა/ციასია</p>	<p>la-techsupport@dell.com</p> <p>1-877-262-5415</p>
ჩინური (ხანკიაო)	<p>საქმიანობა/საქმიანობა</p>	<p>www.dell.com.cn</p> <p>la-techsupport@dell.com</p>
აქლიცა: 56	<p>ციასია/საქმიანობა/აქლიცა</p>	<p>საქმიანობა: 1230-020-3397</p> <p>საქმიანობა: 800-20-1385</p>
აქლიცა: 2	<p>საქმიანობა/საქმიანობა</p>	<p>support.dell.com.cn</p> <p>cn_support@dell.com/email</p> <p>customer_cn@dell.com</p> <p>592 818 1350</p>
ჩინური (ხანკიაო)	<p>საქმიანობა/საქმიანობა - ზღაღაღა XPS მუშაობა</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 0540</p>
	<p>საქმიანობა/საქმიანობა - Dell™ Dimension™ & Dell Inspiron™</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2969</p>
	<p>საქმიანობა/საქმიანობა - Dell OptiPlex™, Dell Latitude™ & Dell Precision™</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 0950</p>
	<p>საქმიანობა/საქმიანობა - ჩვეულებრივი მუშაობა</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 0960</p>
	<p>საქმიანობა/საქმიანობა - სერაიქლავ, PDA, ჩვეულებრივი, მუშაობა, საქმიანობა</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2920</p>
	<p>საქმიანობა/საქმიანობა - ჩვეულებრივი</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2311</p>
	<p>საქმიანობა/აქლიცა</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2060</p>
	<p>საქმიანობა/აქლიცა</p>	<p>592 818 1308</p>
	<p>იკანონიერება/საქმიანობა/აქლიცა</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2222</p>
	<p>ციასია/აქლიცა-ი</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2557</p>
	<p>აქლიცა/საქმიანობა/აქლიცა-ი GCP</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2055</p>
	<p>საქმიანობა/საქმიანობა/აქლიცა-ი</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2628</p>
	<p>აქლიცა/საქმიანობა/აქლიცა-ი</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2999</p>
	<p>აქლიცა/საქმიანობა/აქლიცა-ი</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2955</p>
	<p>აქლიცა/საქმიანობა/აქლიცა-ი</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2020</p>
<p>აქლიცა/საქმიანობა/აქლიცა-ი</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2669</p>	
<p>საქმიანობა/საქმიანობა/აქლიცა-ი</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2572</p>	
<p>აქლიცა/საქმიანობა/აქლიცა-ი</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2355</p>	
<p>აქლიცა/საქმიანობა/აქლიცა-ი</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2811</p>	
<p>ციასია/აქლიცა/აქლიცა/საქმიანობა/აქლიცა-ი</p>	<p>საქმიანობა: 800 858 2621</p>	
კორეული	<p>საქმიანობა/საქმიანობა</p> <p>ციასია/საქმიანობა/აქლიცა/ციასია</p>	<p>www.dell.com/co</p> <p>la-techsupport@dell.com</p> <p>01-800-915-4755</p>
კრძალი	<p>საქმიანობა/საქმიანობა</p> <p>ციასია/საქმიანობა/აქლიცა/ციასია</p>	<p>www.dell.com.cr</p> <p>la-techsupport@dell.com</p> <p>0800-012-0231</p>
საქმიანობა/საქმიანობა (პრაგ)	<p>საქმიანობა/საქმიანობა</p> <p>ციასია/საქმიანობა/აქლიცა/ციასია</p> <p>საქმიანობა</p> <p>საქმიანობა</p> <p>საქმიანობა</p>	<p>support.euro.dell.com</p> <p>czech_dell@dell.com</p> <p>22537 2727</p> <p>22537 2707</p> <p>22537 2714</p> <p>22537 2728</p> <p>22537 2711</p>
საქმიანობა/საქმიანობა (ბრაზილი)	<p>საქმიანობა/საქმიანობა</p> <p>ციასია/საქმიანობა/აქლიცა/ციასია</p> <p>საქმიანობა/აქლიცა-ი</p> <p>ციასია/საქმიანობა/აქლიცა/აქლიცა/აქლიცა/აქლიცა</p> <p>საქმიანობა/აქლიცა-ი</p> <p>საქმიანობა/აქლიცა-ი</p> <p>საქმიანობა/აქლიცა-ი</p> <p>საქმიანობა/აქლიცა-ი</p>	<p>support.euro.dell.com</p> <p>7010 0074</p> <p>7023 0182</p> <p>7023 0184</p> <p>3287 5505</p> <p>3287 1200</p> <p>3287 1201</p> <p>3287 5000</p> <p>3287 5001</p>
საქმიანობა/საქმიანობა (დანიის)	<p>საქმიანობა/საქმიანობა</p> <p>ციასია/საქმიანობა/აქლიცა/ციასია</p>	<p>www.dell.com/dm</p> <p>la-techsupport@dell.com</p> <p>საქმიანობა: 1-866-278-6821</p>
საქმიანობა/საქმიანობა (დანიის)	<p>საქმიანობა/საქმიანობა</p> <p>ციასია/საქმიანობა/აქლიცა/ციასია</p>	<p>www.dell.com/do</p>

สาธารณรัฐโดมินิกัน	#äe\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	la-techsupport@dell.com
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	1-800-156-1588
เอกวาดอร์	#äe\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	www.dell.com/ec
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	la-techsupport@dell.com
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z (sgäöHtZd\$F)	sgäöN: 999-119-877-655-3355
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z (HägäöHldÄlZdñq)	sgäöN: 1800-999-119-877-655-3355
เอล ซัลวาดอร์	#äe\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	www.dell.com/sv
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	la-techsupport@dell.com
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	800-6132
ฟินแลนด์ (เฮลซิงกิ)	#äe\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	support.euro.dell.com
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	fi_support@dell.com
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	0207 533 555
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	0207 533 538
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	0207 533 533
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	0207 533 530
ฮังการี	#äe\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	0207 533 540
	#äe\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	0207 533 533
ฝรั่งเศส (ปารีส) (มอนต์เปลเลียร์)	#äe\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	support.euro.dell.com
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	0825 387 129
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	0825 387 270
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	0825 823 833
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	0825 004 700
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	04 99 75 40 00
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	0825 004 700
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	0825 004 701
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	04 99 75 40 01
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	0825 004 719
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	0825 338 339
ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	01 55 94 71 00	
ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	01 55 94 71 00	
ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	01 55 94 71 01	
เยอรมนี (แฟรงก์เฟิร์ต)	#äe\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	support.euro.dell.com
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	tech_support_central_europe@dell.com
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	069 9792 7222
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	069 9792-7200
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	0180-5-224400
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	069 9792-7320
กรีซ	#äe\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	support.euro.dell.com
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	00800-44 14 95 18
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	00800-44 14 00 83
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	2108129810
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	2108129811
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	2108129800
เยอรมนี (เบอร์ลิน)	#äe\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	www.dell.com/gd
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	la-techsupport@dell.com
กัวเตมาลา	#äe\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	www.dell.com/gt
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	la-techsupport@dell.com
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	1-800-999-0136
ไต้หวัน	#äe\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	la-techsupport@dell.com
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	sgäöN: 1-877-270-4609
อินโดนีเซีย	#äe\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	support.ap.dell.com support.dell.com.cn/email
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	00852-3416 6923
	ÜÄ\$leq\$ö\$ll\$ta\$z	00852-2969 3188

<p>ฮ่องกง</p> <p>อีเมลสนับสนุนลูกค้า: 001</p> <p>อีเมล Call: 852</p>	<p>OptiPlex, Latitude 3410 Precision</p> <p>00852-2969 3191</p>	
	<p>00852-2969 3196</p>	
	<p>00852-3416 0906</p>	
	<p>00852-3416 0910</p>	
	<p>00852-3416 0907</p>	
	<p>00852-3416 0908</p>	
	<p>00852-3416 0912</p>	
<p>อินเดีย</p>	<p>support.ap.dell.com</p>	
	<p>India_support_desktop@dell.com</p>	
	<p>India_support_notebook@dell.com</p>	
	<p>080-25068032 หรือ 080-25068034</p> <p>หรือโทร STD ฟอร์ด 080-25068034 + 60003355</p> <p>หรือโทร 800: 1-800-425-8045</p>	
	<p>India_support_Server@dell.com</p>	
	<p>080-25068032 หรือ 080-25068034</p> <p>หรือโทร STD ฟอร์ด 080-25068034 + 60003355</p> <p>หรือโทร 800: 1-800-425-8045</p>	
	<p>eec_ap@dell.com</p>	
	<p>080-25068033</p> <p>หรือโทร STD ฟอร์ด 080-25068033 + 60003355</p> <p>หรือโทร 800: 1-800-425-9045</p>	
	<p>Indiavaxps_AP@dell.com</p>	
	<p>080-25068066</p> <p>หรือโทร 800: 1-800-425-9066</p>	
	<p>India_care_HSB@dell.com</p> <p>หรือโทร: 1800-4254051</p>	
	<p>India_care_REL@dell.com</p> <p>หรือโทร: 1800-4252067</p>	
	<p>1600 33 8044</p>	
	<p>1600 33 8046</p>	
	<p>ไอร์แลนด์ (เบอร์รีด)</p> <p>อีเมลสนับสนุนลูกค้า: 00</p> <p>อีเมล Call: 353</p> <p>อีเมล ID: 1</p>	<p>support.euro.dell.com dell_direct_support@dell.com</p>
		<p>1850 200 722</p>
		<p>1850 543 543</p>
		<p>1850 543 543</p>
<p>1850 200 889</p>		
<p>1850 333 200</p>		
<p>1850 664 656</p>		
<p>1850 200 646</p>		
<p>1850 200 646</p>		
<p>Dell_IRL_Outlet@dell.com</p>		
<p>01 204 4014</p>		
<p>1850 200 982</p>		
<p>01 204 0103</p>		
<p>01 204 4444</p>		
<p>0870 906 0010</p>		
<p>0870 907 4499</p>		
<p>0870 907 4000</p>		
<p>อิตาลี (มิลาน)</p> <p>อีเมลสนับสนุนลูกค้า: 00</p> <p>อีเมล Call: 39</p> <p>อีเมล ID: 02</p>	<p>support.euro.dell.com</p>	
	<p>02 577 826 90</p>	
	<p>02 696 821 14</p>	
	<p>02 696 821 13</p>	
	<p>02 696 821 12</p>	
	<p>02 577 826 90</p>	
	<p>02 577 825 55</p>	

มอนเดเชอรัท	#áeSlsešóslLStašž	la-techsupport@dell.com
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	špáN: 1-866-278-6822
เนเชอรัแลนด แอนดีเลส	#áeSlsešóslLStašž	la-techsupport@dell.com
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	001-800-882-1519
เนเชอรัแลนด (ดึนเลเคอรัทึน) áeSlsešóslLStašž: 00 áeSlsešóslLStašž: 31 áeSlsešóslLStašž: 20	#áeSlsešóslLStašž	support.euro.dell.com
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	020 674 45 94
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	020 674 45 00
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	020 674 47 66
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	020 674 42 00
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	020 674 4325
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	020 674 55 00
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	020 674 50 00
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	020 674 47 75
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	020 674 47 50
นิวซีแลนด	#áeSlsešóslLStašž	support.ap.dell.com
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	support.ap.dell.com/contactus
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	špáN: 0800 335 540
áeSlsešóslLStašž: 64	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	0800 441 567
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	
นิคารากัว	#áeSlsešóslLStašž	www.dell.com/ni
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	la-techsupport@dell.com
นอร์เวย์ (ไอเชเกอรั) áeSlsešóslLStašž: 00 áeSlsešóslLStašž: 47	#áeSlsešóslLStašž	support.euro.dell.com
	#áeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	815 35 043
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	671 16882
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	671 17575
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	23162298
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	671 16800
ปานามา	#áeSlsešóslLStašž	www.dell.com/pa
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	la-techsupport@dell.com
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	001-800-507-1264
เปรู	#áeSlsešóslLStašž	www.dell.com/pe
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	la-techsupport@dell.com
โปแลนด์ (วอรัชอรั) áeSlsešóslLStašž: 011 áeSlsešóslLStašž: 48 áeSlsešóslLStašž: 22	#áeSlsešóslLStašž	support.euro.dell.com
	špáN ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	pl_support_tech@dell.com
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	57 95 700
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	57 95 999
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	57 95 999
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	57 95 806
โปรตุเกส áeSlsešóslLStašž: 00 áeSlsešóslLStašž: 351	#áeSlsešóslLStašž	support.euro.dell.com
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	707200149
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	800 300 413
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	800 300 410 ĘšÖL 800 300 411 ĘšÖL 800 300 412 ĘšÖL 21 422 07 10
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	21 424 01 12
เปอรัโตรีโก	#áeSlsešóslLStašž	www.dell.com/pr
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	la-techsupport@dell.com
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	špáN: 1-866-390-4695
เซนต์คิตส์และเนวิส	#áeSlsešóslLStašž	www.dell.com/kn
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	la-techsupport@dell.com
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	špáN: 1-866-540-3355
เซนต์ลูเชีย	#áeSlsešóslLStašž	www.dell.com/lc
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	la-techsupport@dell.com
เซนต์วินเซนต์ และเกรนาดีนส์	#áeSlsešóslLStašž	www.dell.com/vc
	ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž ĆiÁeSlsešóslLStašž	la-techsupport@dell.com

อีเมล: 886 ประเทศไทย	#Support PowerApp, PowerEdge, PowerConnect & PowerVault #Support	โทร: 00801 60 1256
	#Support (OptiPlex, Latitude & Dell Precision) #Support (PowerApp, PowerEdge, PowerConnect & PowerVault)	โทร: 00801 60 1250 (Fla 5) โทร: 00801 65 1228 โทร: 00801 651 227
	#Support	support.ap.dell.com โทร: 1800 0060 07
	#Support #Support #Support	โทร: 1800 0600 09 โทร: 1800 006 007 (Fla 7) โทร: 1800 006 009 โทร: 1800 006 006
โทรศัพท์/โทรมาโก	#Support #Support &	www.dell.com/tt la-techsupport@dell.com โทร: 1-888-799-5908
	#Support #Support &	www.dell.com/tc la-techsupport@dell.com โทร: 1-877-441-4735
สหราชอาณาจักร (เบริคเนล) อีเมล: 00 อีเมล: 44 อีเมล: 1344	#Support #Support การขาย #Support #Support ฝ่ายบริการลูกค้า #Support #Support #Support #Support #Support #Support #Support #Support #Support #Support #Support #Support #Support #Support #Support #Support	support.euro.dell.com dell_direct_support@dell.com support.euro.dell.com/uk/en/ECare/form/home.asp 0870 907 4000 01344 860 456 0870 906 0010 01344 373 185 0870 906 0010 01344 373 186 01344 373 193 01344 373 199 01344 373 194 0870 366 4180 0870 908 0500 0870 353 0800 0870 907 4006
	#Support #Support	www.dell.com/uy la-techsupport@dell.com

การติดตั้งจอภาพ

จอภาพสีแบบแบน Dell™ รุ่น E228WFP

หากท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะของ Dell™ โดยที่ไม่มีการเชื่อมต่อกับอินเตอร์เน็ต

1. คลิกขวาที่ปุ่ม Start และคลิกที่ Properties (คุณสมบัติ)
2. คลิกที่ Settings (การตั้งค่า)
3. คลิกที่ Advanced (ขั้นสูง) ที่หน้าต่าง Windows XP และคลิกที่ Adapter (การ์ด)
4. คลิกที่ Advanced Settings (การตั้งค่าขั้นสูง) ที่หน้าต่าง NVIDIA (สำหรับ NVIDIA, ATI, Intel D)
5. คลิกที่ Setup (ตั้งค่า) ที่หน้าต่าง Dell Card Configuration Utility

o **ATI:**

1. [คลิกที่ไฟล์ไดรเวอร์ ATI บน CD \(ตระกูล RADEON & RAGE เท่านั้น; ไม่รวมถึงแพลตฟอร์ม mobile และ FireGL\)](#)
2. ดำเนินการติดตั้งโดยการดับเบิลคลิกที่แฟ้มกระทำที่ใช้ในการติดตั้ง
3. หลังจากทำการติดตั้งไดรเวอร์ ลองทำการปรับความละเอียดไปที่ **1680X1050** อีกครั้ง

o **NVidia:**

1. [คลิกที่ไฟล์ไดรเวอร์ NVidia บน CD \(ตระกูล GEFORCE & TNT2 เท่านั้น; ไม่รวมถึงแพลตฟอร์ม mobile และ QUADRO\)](#)
2. ดำเนินการติดตั้งโดยการดับเบิลคลิกที่แฟ้มกระทำที่ใช้ในการติดตั้ง
3. หลังจากทำการติดตั้งไดรเวอร์ ลองทำการปรับความละเอียดไปที่ **1680X1050** อีกครั้ง

 **หมายเหตุ:** คลิกที่ปุ่ม Setup (ตั้งค่า) ที่หน้าต่าง Dell™ Card Configuration Utility

การติดตั้งจอภาพ

จอภาพสีแบบแบน Dell™ รุ่น E228WFP

หากท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะของ Dell™ หรือเครื่องคอมพิวเตอร์พกพาของ Dell™ โดยที่มีการเชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ต

1. ไปที่ <http://support.dell.com> เพื่อค้นหาและดาวน์โหลดไฟล์การติดตั้งจอภาพสำหรับรุ่น E228WFP
2. ติดต่อฝ่ายสนับสนุนลูกค้าของ Dell™ ที่หมายเลขโทรศัพท์ 1680X1050 (ในไทย)

 **หมายเหตุ:** หมายเลขติดต่อฝ่ายสนับสนุนลูกค้าของ Dell™ ที่ 1680X1050 เป็นบริการฟรีสำหรับผลิตภัณฑ์ Dell™ ที่ซื้อจากร้านค้าปลีก

การติดตั้งจอภาพ

จอภาพเส้นแบน Dell™ รุ่น E228WFP

หากท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ เครื่องคอมพิวเตอร์พกพา หรือ การ์ดกราฟิกที่ไม่ใช่ของ Dell™

1. คลิกขวาที่ไอคอน Properties (คุณสมบัติ)
2. คลิกที่ Settings (การตั้งค่า)
3. คลิกที่ Advanced (ขั้นสูง)
4. คลิกที่ตัวเลือกการแสดงผลของการ์ดจอ (NVIDIA, ATI, Intel L)
5. คลิกที่ตัวเลือกการแสดงผลของการ์ดจอ (คลิกที่ <http://www.ATI.com> หรือ <http://www.NVIDIA.com>)
6. เลือกตัวเลือกการแสดงผลของการ์ดจอที่รองรับจอภาพ Dell™ รุ่น E228WFP (คลิกที่ **1680X1050**)

หมายเหตุ: มีตัวเลือกการแสดงผลของการ์ดจอที่รองรับจอภาพ Dell™ รุ่น E228WFP (คลิกที่ **1680X1050**)

การติดตั้งจอภาพ

จอภาพสีแบบแบน Dell™ รุ่น E228WFP

ขั้นตอนสำคัญและไดรเวอร์การกราฟิกที่ใช้ในการตั้งค่าความละเอียดการแสดงผลที่ 1680X1050 (ดีที่สุด)

ใช้ขั้นตอนการตั้งค่าต่อไปนี้เพื่อตั้งค่าจอภาพของคุณให้ทำงานที่ความละเอียดการแสดงผลที่ 1680 x 1050 พิกเซล:

1. คลิกขวาที่ปุ่ม Start และคลิกที่ Properties (คุณสมบัติ)
2. คลิกที่ Settings (การตั้งค่า)
3. คลิกที่ Display Settings (การตั้งค่าจอภาพ) และคลิกที่ Resolution (ความละเอียดการแสดงผล) และเลือกความละเอียดการแสดงผลที่ 1680X1050
4. คลิกที่ OK (ตกลง)

หมายเหตุ: จอภาพ Dell™ รุ่น E228WFP รองรับความละเอียดการแสดงผลที่ 1680 x 1050 พิกเซลโดยอัตโนมัติโดยไม่ต้องติดตั้งไดรเวอร์การกราฟิกเพิ่มเติม

- 1: หากท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะของ Dell™ โดยที่ไม่มีการเชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ต
- 2: หากท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะของ Dell™ หรือเครื่องคอมพิวเตอร์พกพาของ Dell™ โดยที่มีการเชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ต
- 3: หากท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ เครื่องคอมพิวเตอร์พกพา หรือ การ์ดกราฟิกที่ไม่ใช่ของ Dell™

จอภาพสีแบบแบน Dell™ รุ่น E228WFP

- [คู่มือผู้ใช้](#)
- [ขั้นตอนสำคัญและไดรเวอร์การกราฟิกที่ใช้ในการตั้งค่าความละเอียดการแสดงผลที่ 1680X1050 \(ดีที่สุด\)](#)

เนื้อหาของคู่มือการใช้เล่มนี้ อาจเปลี่ยนแปลง โดยไม่จำเป็นต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
© 2006 Dell™ Inc. สงวนลิขสิทธิ์

ยื่นขอสงวนลิขสิทธิ์ในเอกสารนี้โดย Dell™ Inc. 06/06/06

ชื่อผลิตภัณฑ์ที่ปรากฏในคู่มือ: Dell™, โลโก้DELL, Inspiron, Dell™ Precision, Dimension, OptiPlex, Latitude, PowerEdge, PowerVault, PowerApp และ Dell™ OpenManage เป็นเครื่องหมายการค้าของ Dell™ Inc.; Microsoft, Windows, และ Windows NT เป็นชื่อผลิตภัณฑ์ของ Microsoft Corporation; Adobe เป็นชื่อผลิตภัณฑ์ของ Adobe Systems Incorporated; ENERGY STAR เป็นชื่อผลิตภัณฑ์ของ U.S. Environmental Protection Agency; และ Dell™ Inc. เป็นชื่อผลิตภัณฑ์ของ ENERGY STAR เป็นชื่อผลิตภัณฑ์ของ ENERGY STAR.

รุ่นผลิตภัณฑ์ที่ปรากฏในคู่มือ: E228WFP เป็นชื่อผลิตภัณฑ์ของ Dell Inc. สำหรับรุ่นผลิตภัณฑ์ของ ENERGY STAR เป็นชื่อผลิตภัณฑ์ของ ENERGY STAR.

ส่วน E228WFP

©Dell Inc. 2006 Rev. A00

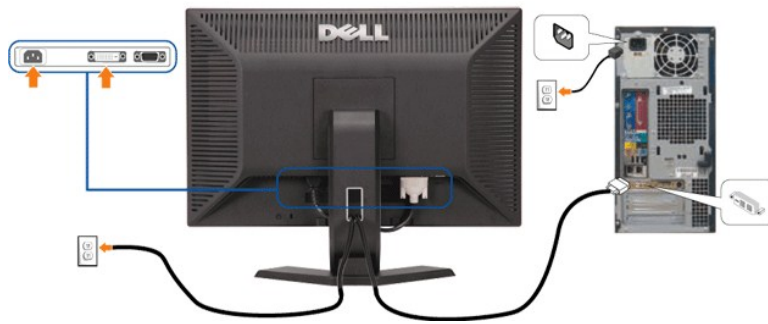
การติดตั้งจอแสดงผลของคุณ :

คู่มือผู้ใช้จอแสดงผลแบบแบน Dell™ E228WFP

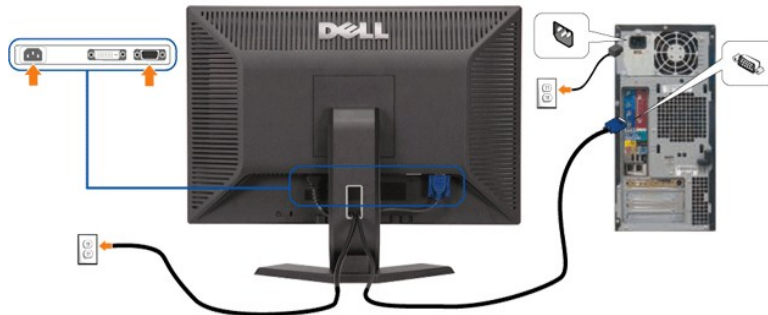
- [สาย DVI-D หรือ DVI-I](#)
- [สายวิดีโอ](#)
- [สาย USB-SR OSD](#)
- [เสียบปลั๊กไฟที่ด้านหลังของหน้าจอ](#)
- [สายวิดีโอ DVI หรือ HDMI \(ถ้ามี\)](#)

การเชื่อมต่อจอแสดงผลของคุณ

⚠ ข้อควรระวัง: ก่อนที่คุณจะเริ่มกระบวนการใดๆ ในส่วนนี้ ให้ปฏิบัติตาม [ขั้นตอนเพื่อความปลอดภัย](#)



ภาพ 1

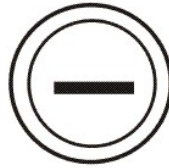
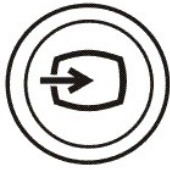


ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้เชื่อมต่อสายวิดีโอที่ด้านหลังของคอมพิวเตอร์ของคุณ

1. ปิดเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ
2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายวิดีโอที่เชื่อมต่อเข้ากับคอมพิวเตอร์ของคุณได้เสียบแน่น
3. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายวิดีโอที่เชื่อมต่อเข้ากับจอแสดงผลของคุณได้เสียบแน่น
4. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าได้เสียบปลั๊กไฟที่ด้านหลังของหน้าจอแล้ว และเสียบปลั๊กไฟที่ด้านหลังของคอมพิวเตอร์ของคุณแล้ว

การใช้ปุ่มบนแผงด้านหน้า

ปุ่มบนแผงด้านหน้าของจอแสดงผลจะช่วยให้คุณดำเนินการต่างๆ



A

B

C

D

E

A

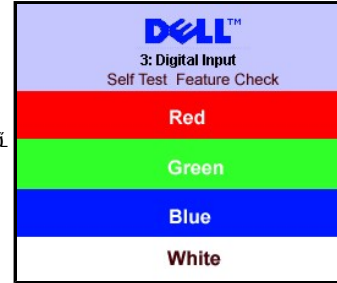
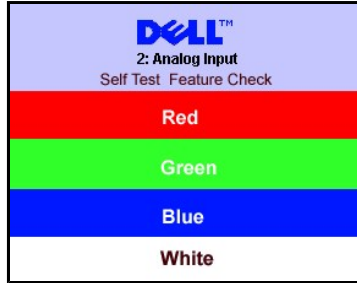
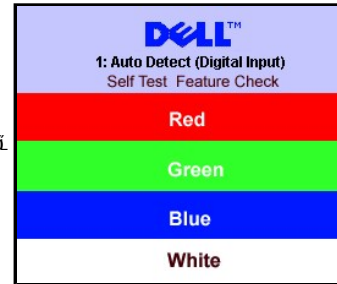
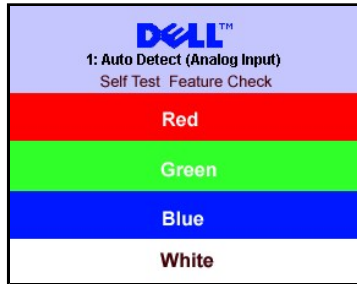


เลือกสัญญาณเข้า

การตรวจสอบสัญญาณวิดีโออัตโนมัติ: 2 ขั้นตอน

คำอธิบายของการตรวจจับอัตโนมัติ: ถ้าทั้งสายเคเบิล VGA และ DVI เชื่อมต่อกับ PC เครื่องหนึ่ง จอภาพก็จะแสดงภาพโดยอัตโนมัติ สัญญาณวิดีโอในเอาต์พุต VGA หรือ DVI ตัวใดตัวหนึ่ง เมื่อเชื่อมต่อจอแสดงผลหนึ่งเข้ากับ PC สองเครื่อง ถ้าใช้สกรีนเซฟเวอร์ กรณีที่เวลาเท่ากันจะเป็นการดีที่เสด เครื่องใดที่มีการเสดก่อน จะเปิดทำงานอินพุตวิดีโออัตโนมัติก่อน

หมายเหตุ: กล้องไดคอป 'การตรวจสอบคุณสมบัติการทดสอบตัวเองของเดลล์' จะปรากฏขึ้นบนพื้นหลังสีดำ ทันทีที่พบสัญญาณภาพ ในใช้ไม่เลือกสัญญาณเข้า เลือกอินพุตที่ต้องการที่จะทดสอบ ไม่ว่าจะเป็นอินพุตอนาล็อก หรือดิจิตอล การเชื่อมต่อสายเคเบิลวิดีโอจากการวิดีโอ และกล้องไดคอป การตรวจสอบคุณสมบัติการทดสอบตัวเองของเดลล์ จะแสดงผลทำงานอย่างถูกต้อง



B



เมนู OSD / เลือก

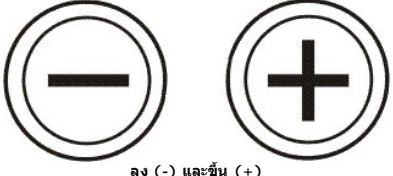


เมนู OSD (OSD), ใช้สำหรับตั้งค่าการตั้งค่า (OSD) สำหรับจอภาพ

C



รีเซ็ตความสว่าง/ความคมชัด

การรีเซ็ตความสว่าง/ความคมชัด: ใช้ปุ่มลบ (Reset) เพื่อรีเซ็ตค่าการตั้งค่าความสว่าง/ความคมชัด

C, D	 <p>ลบ (-) และ บวก (+)</p>	<p>ปุ่มลัดสำหรับปรับความสว่าง (a/s) และปรับอุณหภูมิจอ (b/s) OSD</p> <p>หมายเหตุ: คุณสามารถเปิดการทำงานคุณสมบัติการเลื่อนอัตโนมัติได้โดยการกดปุ่ม + หรือ - ค้างไว้</p>
D	 <p>ปรับอัตโนมัติ</p>	<p>ปุ่มลัดสำหรับปรับความสว่าง (a/s) และปรับอุณหภูมิจอ (b/s) OSD</p> <p>หมายเหตุ: ปรับอัตโนมัติ จะไม่ทำงานถ้าคุณกดปุ่มในขณะที่ไม่มีความผูกภาพเข้า หรือไม่ได้เชื่อมต่อสายใดๆ</p>
E	 <p>ปุ่ม เพาเวอร์ และไฟแสดงสถานะ</p>	<p>ปุ่ม Power</p>

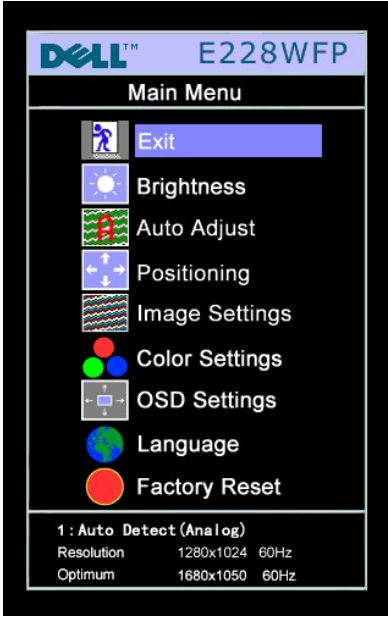
การใช้เมนู OSD

หมายเหตุ: ถ้าคุณเปลี่ยนการตั้งค่า จากนั้นไปยังเมนูอื่น หรือออกจากเมนู OSD จอมแสดงผลจะจัดเก็บการตั้งค่าเหล่านี้โดยอัตโนมัติ นอกจากนี้การเปลี่ยนแปลงเหล่านี้ยังจะถูกจัดเก็บไว้ด้วย ถ้าคุณเปลี่ยนแปลงการตั้งค่า จากนั้นจอเมนู OSD หายไปเลย

1. ขั้นตอนการตั้งค่า OSD

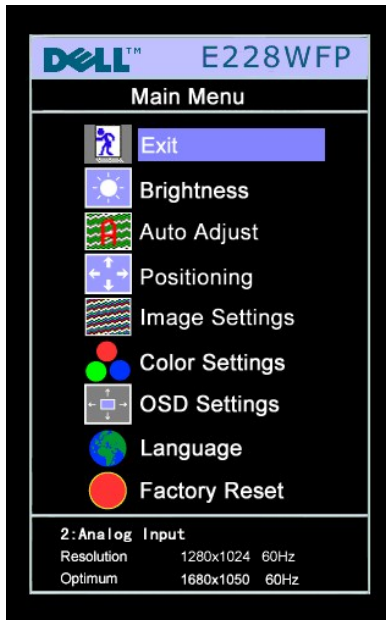
เมนูหลักสำหรับสัญญาณเข้าอนาล็อก (VGA) ที่ตรวจจบบันทึกอัตโนมัติ

เมนูหลักสำหรับสัญญาณเข้าดิจิตอล (DVI) ที่ตรวจจบบันทึกอัตโนมัติ

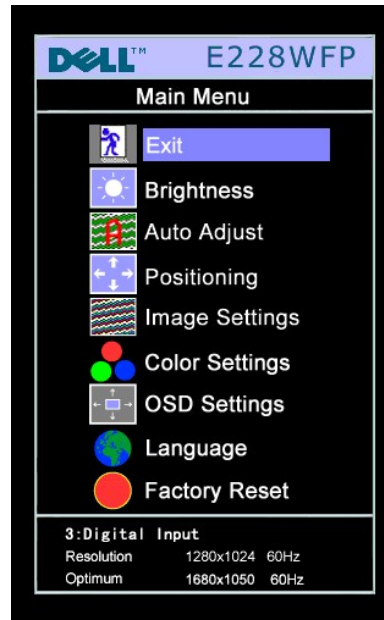


เมนูหลักสำหรับสัญญาณเข้าอนาล็อก (VGA)

เมนูหลักสำหรับสัญญาณเข้าดิจิตอล (DVI)



คือ

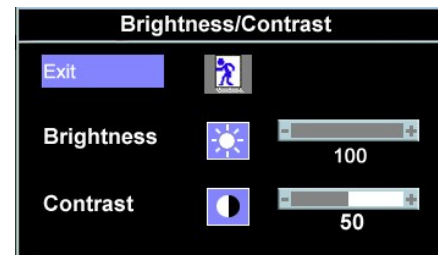





หมายเหตุ: การปรับภาพอัตโนมัติ การจัดตำแหน่ง และการตั้งค่าภาพ ใช้งานได้เฉพาะเมื่อคุณกำลังใช้ขั้วต่ออนาล็อก (VGA) เท่านั้น

1. กดปุ่ม Esc + F8 + ค้างปุ่มไว้จนกระทั่งหน้าจอแสดงข้อความ "Press any key to continue" แล้วปล่อยปุ่ม Esc และ F8
2. กดปุ่ม Esc + F8 + ค้างปุ่มไว้จนกระทั่งหน้าจอแสดงข้อความ "Press any key to continue" แล้วปล่อยปุ่ม Esc และ F8
3. กดปุ่ม Esc + F8 + ค้างปุ่มไว้จนกระทั่งหน้าจอแสดงข้อความ "Press any key to continue" แล้วปล่อยปุ่ม Esc และ F8
4. กดปุ่ม Esc + F8 + ค้างปุ่มไว้จนกระทั่งหน้าจอแสดงข้อความ "Press any key to continue" แล้วปล่อยปุ่ม Esc และ F8
5. กดปุ่ม Esc + F8 + ค้างปุ่มไว้จนกระทั่งหน้าจอแสดงข้อความ "Press any key to continue" แล้วปล่อยปุ่ม Esc และ F8
6. กดปุ่ม Esc + F8 + ค้างปุ่มไว้จนกระทั่งหน้าจอแสดงข้อความ "Press any key to continue" แล้วปล่อยปุ่ม Esc และ F8

เมื่อ OSD ถูกล๊อค การกดปุ่มเมนูจะนำผู้ใช้ไปยังเมนูการตั้งค่า OSD โดยตรง โดยมีตัวเลือก OSD ล๊อค ถูกเลือกอยู่ เลือก "ไม่ (-)" เพื่อปลดล๊อค และอนุญาตให้ผู้ใช้สามารถเข้าถึงการตั้งค่าทั้งหมด

ไอคอน	เมนู และเมนูย่อย	คำอธิบาย
	ออก	ทำให้อุปกรณ์กลับสู่โหมดปกติ
	ความสว่าง / ความคมชัด	<p>ปรับระดับความสว่างและคอนทราสต์ของหน้าจอ</p> <p>ปุ่ม ความสว่าง เป็นปุ่มปรับระดับความสว่างของหน้าจอ (ปรับได้ 0 - 100)</p> <p>Contrast ปรับระดับความคมชัดของหน้าจอ (ปรับได้ 0 - 100)</p>
	การจัดตำแหน่ง: แนวนอนแนวตั้ง	<p>ปรับตำแหน่งของหน้าจอให้ตรงตามความต้องการ</p> <p>ปุ่ม การจัดตำแหน่ง: แนวนอนแนวตั้ง</p>



		<p>ปรับอัตโนมัติ (-) ปรับอัตโนมัติ 100 (+)</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <p style="text-align: center;">Positioning</p> <p>Exit </p> <p>Horizontal 50</p> <p>Vertical 50</p> </div> <p><input checked="" type="checkbox"/> หมายเหตุ: ในขณะที่ใช้แหล่งสัญญาณ DVI ตัวเลือก การจัดตำแหน่ง จะใช้ไม่ได้</p>
	<p>ปรับอัตโนมัติ</p>	<p>ส่วนนี้แสดงตัวอย่างการปรับอัตโนมัติของแหล่งสัญญาณ DVI ในโหมดที่เลือกไว้ การปรับอัตโนมัติจะปรับค่าให้เหมาะสมกับสัญญาณที่ได้รับจากแหล่งสัญญาณ DVI ที่เลือกไว้</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <p style="text-align: center;">หมายเหตุ: เมื่อใช้แหล่งสัญญาณ DVI การปรับอัตโนมัติจะไม่สามารถใช้งานได้</p> </div> <p>ส่วนนี้แสดงตัวอย่างการปรับอัตโนมัติของแหล่งสัญญาณ DVI ในโหมดที่เลือกไว้ การปรับอัตโนมัติจะปรับค่าให้เหมาะสมกับสัญญาณที่ได้รับจากแหล่งสัญญาณ DVI ที่เลือกไว้</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> หมายเหตุ: ส่วนมากแล้ว ฟังก์ชัน ปรับอัตโนมัติ จะให้ภาพที่ดีที่สุดสำหรับการตั้งค่าของคุณ</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> หมายเหตุ: When using DVI source, the Auto Adjust is not available.</p>
	<p>การตั้งค่าภาพ:</p> <p>นาฬิกาพิกเซล (EAI%)</p> <p>เฟส (A%)</p>	<p>ส่วนนี้แสดงตัวอย่างการตั้งค่าภาพในโหมดที่เลือกไว้ การปรับอัตโนมัติจะปรับค่าให้เหมาะสมกับสัญญาณที่ได้รับจากแหล่งสัญญาณ DVI ที่เลือกไว้</p> <p>ฟังก์ชัน - Squ' + ควบคุมการปรับอัตโนมัติ (A%: 0 ~ A%: 100)</p> <p>ส่วนนี้แสดงตัวอย่างการตั้งค่าเฟสในโหมดที่เลือกไว้ การปรับอัตโนมัติจะปรับค่าให้เหมาะสมกับสัญญาณที่ได้รับจากแหล่งสัญญาณ DVI ที่เลือกไว้</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> หมายเหตุ: ฟังก์ชันนี้อาจเปลี่ยนแปลงความกว้างของภาพบนหน้าจอ ใช้ฟังก์ชัน แนวนอน ของเมนู ตำแหน่ง ฟังก์ชันของจอ</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> <p style="text-align: center;">Image Settings</p> <p>Exit </p> <p>Pixel Clock 50</p> <p>Phase 50</p> </div> <p><input checked="" type="checkbox"/> หมายเหตุ: ในขณะที่ใช้แหล่งกำเนิด DVI ตัวเลือก การตั้งค่าภาพ จะใช้ไม่ได้</p>
	<p>การตั้งค่าสี</p>	<p>ส่วนนี้แสดงตัวอย่างการตั้งค่าสีในโหมดที่เลือกไว้ การปรับอัตโนมัติจะปรับค่าให้เหมาะสมกับสัญญาณที่ได้รับจากแหล่งสัญญาณ DVI ที่เลือกไว้</p> <p>ส่วนนี้แสดงตัวอย่างการตั้งค่าสีในโหมดที่เลือกไว้ การปรับอัตโนมัติจะปรับค่าให้เหมาะสมกับสัญญาณที่ได้รับจากแหล่งสัญญาณ DVI ที่เลือกไว้</p>

รูปแบบสี

พรเเชดสีฟ้า

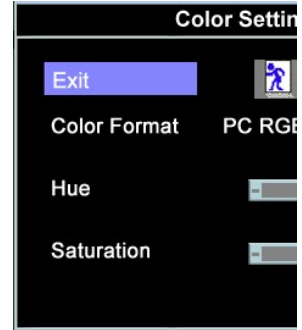
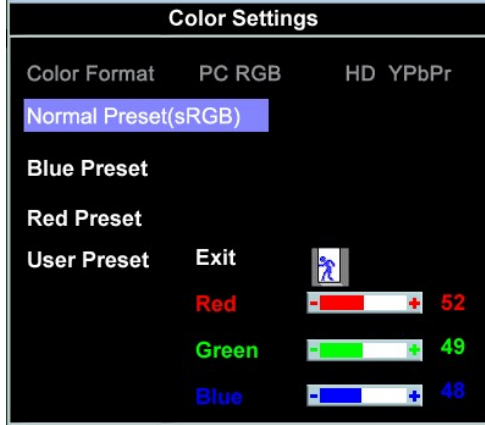
พรเเชดสีแดง

พรเเชดปกติ

พรเเชดผู้ไข

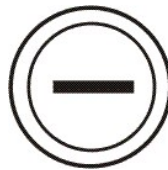
ลิว

ควมอึมด้า



หมายเหตุ: นาฟกพิกเซล และการปรับตำแหน่งเพล ไขได้เฉพาะสำหรับอินพุต "VGA" เท่านั้น

1. เลือกโหมดสี: PC RGB, HD YPbPr (HD YPbPr เป็นตัวเลือกสำหรับอินพุต HD SDR และ DVI (CI/FS/S/S))
1. เลือกโหมดสี: เลือกโหมดสีสำหรับสัญญาณอินพุตที่มีอยู่ (เลือกโหมดสีที่ตรงกับสัญญาณอินพุต) (เลือกโหมดสี)
1. เลือกโหมดสี: เลือกโหมดสีสำหรับสัญญาณอินพุตที่มีอยู่ (เลือกโหมดสีที่ตรงกับสัญญาณอินพุต) (เลือกโหมดสี)
1. เลือกโหมดสี: เลือกโหมดสีสำหรับสัญญาณอินพุตที่มีอยู่ (เลือกโหมดสีที่ตรงกับสัญญาณอินพุต) (เลือกโหมดสี)
1. เลือกโหมดสี: เลือกโหมดสีสำหรับสัญญาณอินพุตที่มีอยู่ (เลือกโหมดสีที่ตรงกับสัญญาณอินพุต) (เลือกโหมดสี)
1. เลือกโหมดสี: เลือกโหมดสีสำหรับสัญญาณอินพุตที่มีอยู่ (เลือกโหมดสีที่ตรงกับสัญญาณอินพุต) (เลือกโหมดสี)
1. เลือกโหมดสี: เลือกโหมดสีสำหรับสัญญาณอินพุตที่มีอยู่ (เลือกโหมดสีที่ตรงกับสัญญาณอินพุต) (เลือกโหมดสี)

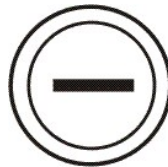


ปุ่มลัด: ไขค่าสีของสัญญาณ



ปุ่มลัด: ไขค่าสีของสัญญาณ

หมายเหตุ: การปรับค่าลิวไขได้เฉพาะสำหรับการเล่นวิดีโอผ่าน DVI โดยใช่ HD YPbPr เท่านั้น



ปุ่มลัด: ไขค่าสีของสัญญาณ



ปุ่มลัด: ไขค่าสีของสัญญาณ

หมายเหตุ: การปรับค่าความอึมด้าไขได้เฉพาะสำหรับการเล่นวิดีโอผ่าน DVI โดยใช่ HD YPbPr เท่านั้น



การตั้งค่า OSD:

ตำแหน่งนาอน

ตำแหน่งแนวตั้ง

เวลาแสดง OSD

OSD ล็อค

Cài đặt màn hình OSD hiển thị các thông số kỹ thuật của thiết bị và các thông tin khác. Khi bật OSD, bạn có thể điều chỉnh vị trí, thời gian hiển thị và khóa OSD.

FZISEU OSD:

- Trên các FZISEU OSD và OSD của máy - Sự + màn hình OSD (chỉ có trên các FZISEU OSD)
- Trên các FZISEU OSD của máy - Sự + màn hình OSD của máy

Thời gian OSD:

OSD sẽ chỉ hiển thị các thông tin nếu nó được bật. Khi bạn bật OSD, bạn có thể điều chỉnh vị trí, thời gian hiển thị và khóa OSD. Khi bạn bật OSD, bạn có thể điều chỉnh vị trí, thời gian hiển thị và khóa OSD.

OSD khóa:

Zài đặt màn hình OSD hiển thị các thông số kỹ thuật của thiết bị (+) và các thông tin khác. Khi bật OSD, bạn có thể điều chỉnh vị trí, thời gian hiển thị và khóa OSD.

หมายเหตุ: เมื่อ OSD ถูกล็อค การกดปุ่มเมนูจะนำไปยังเมนูการตั้งค่า OSD โดยตรง โดยมีตัวเลือก OSD ล็อค ที่คุณสามารถเข้าถึงการตั้งค่าทั้งหมด


หมายเหตุ: นอกจากนี้ คุณสามารถล๊อคหรือปลดล๊อค OSD ได้โดยการกดปุ่มเมนูค้างไว้เป็นเวลา 15 วินาที



ภาษา

การตั้งค่าภาษา OSD แสดงให้เห็นภาษาที่ใช้ในการแสดง OSD (โดยค่าเริ่มต้นคือภาษาไทย)

หมายเหตุ: การเปลี่ยนแปลงจะมีผลเฉพาะกับ OSD แต่ไม่มีผลกับซอฟต์แวร์ที่รันบนคอมพิวเตอร์




การรีเซ็ตค่าจากโรงงาน:

รีเซ็ตค่า OSD จากโรงงาน

Reset to Factory Settings

 Exit

 Position Settings Only

 Color Settings Only

 All Settings

DDC/CI - Enable
Disable

ลบก - รีเซ็ตค่า OSD จากโรงงาน

การตั้งค่าตำแหน่งเท่านั้น - รีเซ็ตค่าตำแหน่งจอภาพและตำแหน่งของปุ่มกดบนจอภาพ

การตั้งค่าสี เท่านั้น - รีเซ็ตค่าสีของจอภาพและตำแหน่งของปุ่มกดบนจอภาพ

การตั้งค่า ทั้งหมด - รีเซ็ตค่าการตั้งค่าทั้งหมดของจอภาพและตำแหน่งของปุ่มกดบนจอภาพ

DDC/CI: - เปิดทำงานฟังก์ชัน ความคมชัด DDC/CI (Display Data Channel/Command Interface) จะช่วยให้จอภาพสามารถปรับความละเอียดและอัตราเฟรมต่อวินาทีได้โดยอัตโนมัติ

คำอธิบายคือ "เปิดทำงาน" คุณสามารถเปิดทำงานคุณสมบัติโดยการเลือก "เปิดทำงาน" เพื่อให้สมรรถนะของจอภาพสูงสุด และผู้ใช้จะพบกับประสบการณ์การใช้ที่ดีที่สุด ให้เปิดทำงานคุณสมบัติไว้

หมายเหตุ: ถ้าผู้ใช้เลือก "Disable (ปิดทำงาน)" จะแสดงกล่องข้อความเตือนด้านล่าง เลือก "Yes (ใช่)" ปิดทำงาน DDC/CI Settings (รีเซ็ตเป็นค่าจากโรงงาน) ข้อความเตือนจะหายไปภายในเวลา 20 วินาที

The function of adjusting display settings using PC applications will be disabled.

Do you want to disable DDC/CI? - No Yes +

ข้อความเตือน OSD

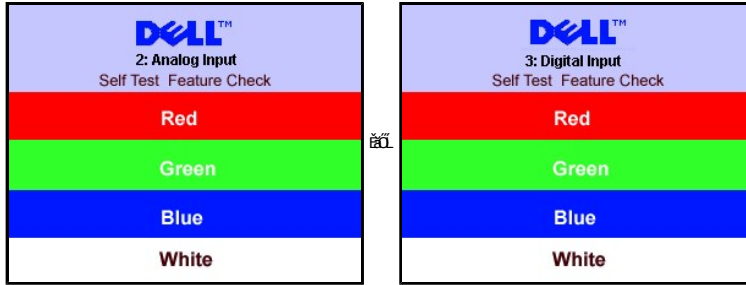
ข้อความเตือน OSD จะปรากฏขึ้นเมื่อจอภาพไม่สามารถตรวจจับสัญญาณอินพุตที่ถูกต้องได้

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #333; color: white;"> <p>1: Auto Detect (Analog Input) Cannot Display This Video Mode Optimum resolution 1680 x1050 60Hz</p> </div>	หรือ	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #333; color: white;"> <p>1: Auto Detect (Digital Input) Cannot Display This Video Mode Optimum resolution 1680 x1050 60Hz</p> </div>
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #333; color: white;"> <p>2: Analog Input Cannot Display This Video Mode Optimum resolution 1680 x1050 60Hz</p> </div>	หรือ	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #333; color: white;"> <p>3: Digital Input Cannot Display This Video Mode Optimum resolution 1680 x1050 60Hz</p> </div>

ข้อความเตือน OSD จะปรากฏขึ้นเมื่อจอภาพไม่สามารถตรวจจับสัญญาณอินพุตที่ถูกต้องได้ หรือเมื่อจอภาพไม่สามารถตรวจจับสัญญาณอินพุตที่ถูกต้องได้

หมายเหตุ: กล้องเว็บแคม ตรวจสอบคุณสมบัติการทดสอบตัวเองของเดสก์ จะปรากฏบนหน้าจอ ถ้าจอภาพไม่สามารถตรวจพบ สามเดสก์สัญญาณ

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #333; color: white;"> <p>DELL™ 1: Auto Detect (Analog Input) Self Test Feature Check</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="width: 20%; background-color: red; color: white; padding: 5px;">Red</div> <div style="width: 20%; background-color: green; color: white; padding: 5px;">Green</div> <div style="width: 20%; background-color: blue; color: white; padding: 5px;">Blue</div> <div style="width: 20%; background-color: white; color: black; padding: 5px;">White</div> </div> </div>	หรือ	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #333; color: white;"> <p>DELL™ 1: Auto Detect (Digital Input) Self Test Feature Check</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="width: 20%; background-color: red; color: white; padding: 5px;">Red</div> <div style="width: 20%; background-color: green; color: white; padding: 5px;">Green</div> <div style="width: 20%; background-color: blue; color: white; padding: 5px;">Blue</div> <div style="width: 20%; background-color: white; color: black; padding: 5px;">White</div> </div> </div>
--	------	---



ดูวิธีเลือกสีจอภาพและปรับค่าสีของหน้าจอของคุณที่เว็บไซต์ของ Dell หรือในคู่มือที่แนบมา

ดูวิธีการปรับค่าสีจอภาพที่ [เว็บไซต์ของ Dell](#)

การตั้งค่าความละเอียดที่เหมาะสมที่สุด

1. ตรวจสอบว่าจอภาพของคุณรองรับ Self Test Feature Check
2. ทำการตั้งค่า การตั้งค่า
3. เลือกความละเอียดจอภาพที่แนะนำ 1680 x 1050, 60Hz
4. คลิกตกลง

ดูวิธีเลือกความละเอียดจอภาพที่แนะนำสำหรับจอภาพของคุณที่เว็บไซต์ของ Dell หรือในคู่มือที่แนบมา

ดูวิธีเลือกความละเอียดจอภาพที่แนะนำสำหรับจอภาพของคุณที่เว็บไซต์ของ Dell หรือในคู่มือที่แนบมา

- o ไปที่ support.dell.com ค้นหาความละเอียดจอภาพที่แนะนำสำหรับจอภาพของคุณ

ดูวิธีเลือกความละเอียดจอภาพที่แนะนำสำหรับจอภาพของคุณที่เว็บไซต์ของ Dell หรือในคู่มือที่แนบมา

- o ไปที่ support.dell.com ค้นหาความละเอียดจอภาพที่แนะนำสำหรับจอภาพของคุณ
- o ไปที่ support.dell.com ค้นหาความละเอียดจอภาพที่แนะนำสำหรับจอภาพของคุณ

การใช้แถบเสียงของเดลล์ (ตัวเลือก)

สำหรับจอภาพของคุณที่รองรับการเชื่อมต่อสายเสียงแบบออปติคัลหรือแบบอนาล็อก คุณสามารถเชื่อมต่อสายเสียงของเดลล์กับจอภาพของคุณได้โดยใช้สายเสียงของเดลล์ที่แนบมา หรือใช้สายเสียงของเดลล์ที่ซื้อแยกต่างหาก



1. ปิดเครื่องคอมพิวเตอร์ของคุณ
2. ตรวจสอบว่าสายเสียงของคุณเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง
3. เริ่มที่หน้าจอ

แถบเสียงที่ต่อกับจอแสดงผล





1. FÖÜLZİDİSİP#AÜİŞEİDİDİLİCİFÜLSİGİVADİS/AALİAİEÜYÜDİDİDİFADİSFLDİP/İNGİP/ÜİŞAİDİSÜDİEİDİLİCİ
2. İAÜİSİGİVADİGİDİDİAİŞAİDİDİP/İPTİFZİSİSİD
3. İYÜİFÜLSİGİVADİSİEİDİDİDİS
4. İEİVİAİPİSİEİDİDİDİSİSİSİFİİEİVİAİGİDİAİGİZİVAD

การแก้ไขปัญหา

คู่มือผู้ใช้จอแสดงผลแบบแบน Dell™ E228WFP

- [รหัสข้อผิดพลาดจอแสดงผล](#)
- [ปุ่มเมนู](#)
- [ปุ่มปรับความสว่าง](#)
- [รหัสข้อผิดพลาดจอแสดงผล](#)

⚠ ข้อควรระวัง: ก่อนที่คุณจะเริ่มกระบวนการใดๆ ในส่วนนี้ โปรดปฏิบัติตาม [ขั้นตอนเพื่อความปลอดภัย](#)

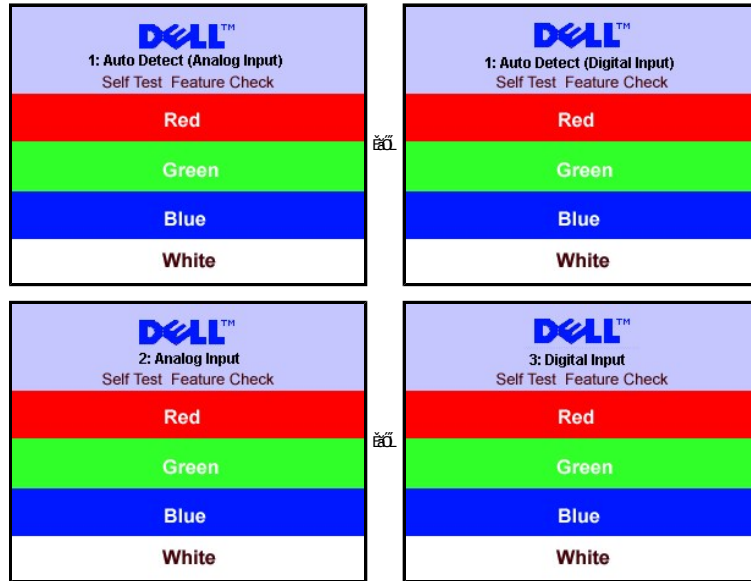
การแก้ไขปัญหาจอแสดงผลของคุณ

การตรวจสอบคุณสมบัติการทดสอบตัวเอง (STFC)

จอแสดงผลรุ่น E228WFP จะทำการทดสอบตัวเอง (STFC) อัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่องและจะแสดงสถานะการทดสอบด้วยไฟ LED สีต่างๆ ดังนี้:

1. ถ้าจอแสดงผลไม่แสดงไฟ LED สีใดๆ แสดงว่าจอแสดงผลทำงานปกติ
2. ถ้าจอแสดงผลแสดงไฟ LED สีแดง แสดงว่าจอแสดงผลพบข้อผิดพลาดในการเชื่อมต่อสัญญาณอินพุต (เช่น สายเคเบิล) หรือจอแสดงผลอาจมีปัญหาเกี่ยวกับสัญญาณอินพุต
3. ถ้าจอแสดงผลแสดงไฟ LED สีเขียว แสดงว่าจอแสดงผลกำลังทำการทดสอบตัวเอง

❗ โปรดดูคู่มือผู้ใช้จอแสดงผลรุ่น E228WFP สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับขั้นตอนการแก้ไขปัญหาการเชื่อมต่อสัญญาณอินพุตที่ถูกต้อง



จอแสดงผลรุ่น E228WFP จะทำการทดสอบตัวเอง (STFC) อัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่องและจะแสดงสถานะการทดสอบด้วยไฟ LED สีต่างๆ ดังนี้:

4. ถ้าจอแสดงผลแสดงไฟ LED สีแดง แสดงว่าจอแสดงผลพบข้อผิดพลาดในการเชื่อมต่อสัญญาณอินพุต (เช่น สายเคเบิล) หรือจอแสดงผลอาจมีปัญหาเกี่ยวกับสัญญาณอินพุต

จอแสดงผลรุ่น E228WFP จะทำการทดสอบตัวเอง (STFC) อัตโนมัติเมื่อเปิดเครื่องและจะแสดงสถานะการทดสอบด้วยไฟ LED สีต่างๆ ดังนี้:

ข้อความเตือน OSD

เมื่อจอแสดงผลแสดงข้อความเตือน OSD ดังต่อไปนี้ แสดงว่าจอแสดงผลพบข้อผิดพลาดในการเชื่อมต่อสัญญาณอินพุตที่ถูกต้อง



การใช้ขาตั้งจอแสดงผลของคุณ

คู่มือผู้ใช้จอแสดงผลแบบแบน Dell™ E228WFP

- [เสียบปลั๊กไฟ](#)
- [เชื่อมต่อสายเคเบิล](#)
- [เสียบปลั๊กไฟ](#)
- [ถอดปลั๊กไฟ](#)

การต่อขาตั้ง

☑ **คำเตือน:** ห้ามใช้ขาตั้งกับจอแสดงผลที่ติดตั้งบนผนังหรือบนโต๊ะ



1. ตรวจสอบว่าขาตั้งอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้อง
2. ตรวจสอบว่าขาตั้งอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้องและขันน็อตให้แน่น
3. ตรวจสอบว่าขาตั้งอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้องและขันน็อตให้แน่น

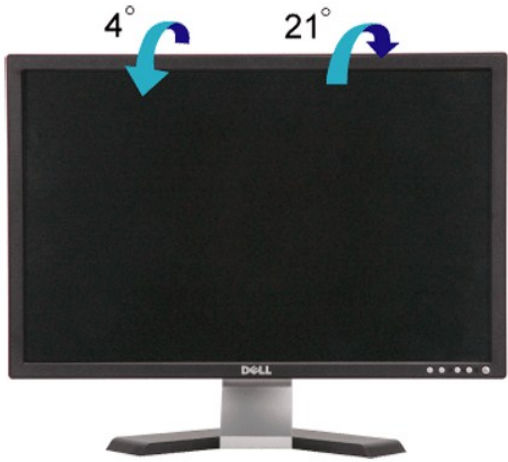
การจัดการกับสายเคเบิล



โปรดดูคู่มือผู้ใช้จอแสดงผลแบบแบน Dell™ E228WFP (2) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการเชื่อมต่อสายเคเบิลและวิธีการถอดปลั๊กไฟ

การใช้ตัวเอียง

การนำขาตั้งออก



การนำขาตั้งออก

การนำขาตั้งออก: สำหรับรุ่นที่ติดตั้งขาตั้ง LCD จอแสดงผลที่มีขาตั้ง



หมายเหตุ: สำหรับรุ่นที่ติดตั้งขาตั้ง LCD จอแสดงผลที่มีขาตั้ง