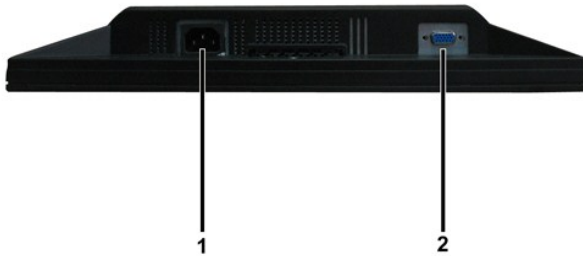


ป้าย	คำอธิบาย	การใช้งาน
1	รูยึดสายเคเบิล	สำหรับ Dell เฟอร์นิเจอร์
2	รูยึดสายเคเบิล	สำหรับ Dell เฟอร์นิเจอร์
3	สลักยึดแบบ VESA (100x100) (ใช้สองตัว)	สำหรับ VESA
4	รูยึดสายเคเบิล	สำหรับสายเคเบิล

มุมมองด้านข้าง



มุมมองด้านล่าง



ป้าย	คำอธิบาย	การใช้งาน
1	รูยึดสายเคเบิล	
2	รูยึดสายเคเบิล	

1	รุ่นที่ 1	รุ่นที่ 1
2	รุ่นที่ 2	รุ่นที่ 2

ข้อมูลจำเพาะของจอภาพ

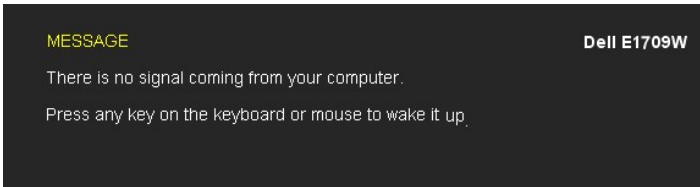
ข้อมูลจำเพาะของจอภาพรุ่นที่ 1 และรุ่นที่ 2

โหมดการจัดการพลังงาน

โหมดการประหยัดพลังงาน: โหมดการประหยัดพลังงาน (DPMS) และโหมดการประหยัดพลังงาน (DPMS) สำหรับจอภาพรุ่นที่ 1 และรุ่นที่ 2

โหมด VESA	ขั้วต่อสัญญาณ	ขั้วต่อเสียง	วิดีโอ	ไฟแสดงสถานะเปิดเครื่อง	ความถี่เปลี่ยนแปลงพลังงาน
โหมดที่ 1	ขั้วต่อสัญญาณ	ขั้วต่อเสียง	วิดีโอ	สีแดง	200 Hz (โหมดที่ 1)
โหมดที่ 2	ขั้วต่อสัญญาณ	ขั้วต่อเสียง	วิดีโอ	สีเขียว	500 Hz (โหมดที่ 2)
โหมดที่ 3	-	-	-	สีน้ำเงิน	500 Hz (โหมดที่ 3)

หมายเหตุ: การทำงานปกติของจอภาพรุ่นที่ 1 และรุ่นที่ 2



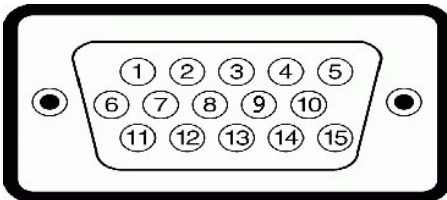
ข้อมูลจำเพาะของจอภาพรุ่นที่ 1 และรุ่นที่ 2

หมายเหตุ: ENERGY STAR สำหรับจอภาพรุ่นที่ 1 และรุ่นที่ 2



การกำหนดพิน

ขั้วต่อ D-Sub 15 พิน:



จำนวนพิน	สายสัญญาณด้านข้างฝั่งจอภาพ 15 พิน
1	ขั้วต่อสัญญาณ
2	ขั้วต่อสัญญาณ
3	ขั้วต่อสัญญาณ
4	GND
5	ขั้วต่อสัญญาณ
6	GND-R
7	GND-G
8	GND-B
9	DDC +5V
10	GND-พีซี
11	GND
12	ขั้วต่อสัญญาณ
13	ขั้วต่อสัญญาณ

ข้อกำหนด AC PDU / ไซท์ / IEC	100 วัตต์ 240 VAC/50 เฮิรตซ์ 60 Hz ± 3 Hz/1.6A (๕๕)
ข้อกำหนด	120V: 30A (๕๕) 240V: 60A (๕๕)

โหมดการแสดงผลที่ตั้งไว้ล่วงหน้า

โหมดการแสดงผลที่ตั้งไว้ล่วงหน้าของ Dell E1709W มีดังนี้:

โหมดการแสดงผล	ความถี่แนวนอน (kHz)	ความถี่แนวตั้ง (Hz)	นาฬิกาพิกเซล (MHz)	ขีดการขึง (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	40.0	+/+
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	108.0	+/+
VESA, 1280 x 1024	64.0	60.0	108.0	+/+
VESA, 1280 x 1024	80.0	75.0	135.0	+/+
VESA, 1440 x 900	55.935	60.0	106.5	-/+

คุณลักษณะทางกายภาพ

คุณสมบัติทางกายภาพของ Dell E1709W มีดังนี้:

หมายเลขรุ่น	μοντελ ροαν Dell E1709W
รูปร่าง	D-subminiature 15 วัตต์, 15.91 มม
รุ่น/รุ่นย่อย	รุ่น: ซีรีส์, D-sub, 15 St, 15.91 มม
รุ่น (น้ำหนัก)	
<ul style="list-style-type: none"> รุ่น-รุ่น รุ่น-รุ่น รุ่น-รุ่น 	<ul style="list-style-type: none"> 13.17 มม (334.58 ...) 15.91 มม (404.15 ...) 6.17 มม (156.72 ...)
รุ่น (พื้นที่)	
<ul style="list-style-type: none"> รุ่น-รุ่น รุ่น-รุ่น รุ่น-รุ่น 	<ul style="list-style-type: none"> 10.49 มม (266.45 ...) 15.91 มม (404.15 ...) 2.17 มม (55.0 ...)
รุ่น (ความสูง)	
<ul style="list-style-type: none"> รุ่น-รุ่น รุ่น-รุ่น รุ่น-รุ่น 	<ul style="list-style-type: none"> 4.2 มม (106.8 ...) 8.66 มม (219.92 ...) 6.17 มม (156.72 ...)
รุ่น (ความหนาแน่น)	9.5 มม (4.32 ...)
รุ่น (ความหนาแน่น)	7.43 มม (3.37 ...)
รุ่น (ความหนาแน่น) (VESA - มม)	5.81 มม (2.64 ...)
รุ่น (ความหนาแน่น)	0.83 มม (0.38 ...)

คุณลักษณะด้านสิ่งแวดล้อม

คุณสมบัติด้านสิ่งแวดล้อมของรุ่นนี้:

หมายเลขรุ่น	มอเตอร์จอแบบ Dell E1709W
<p>ใช้พลังงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> รุ่นมาตรฐาน รุ่นประหยัดพลังงาน 	<p>0° ถึง 40° ทิศเหนือ (32° ถึง 104° ดิเรกซันชัน)</p> <p>รุ่นประหยัดพลังงาน: -20° ถึง 60° เหนือทิศเหนือ (-4° ถึง 140° ดิเรกซันชัน)</p> <p>รุ่นมาตรฐาน: -20° ถึง 60° ทิศเหนือ (-4° ถึง 140° ดิเรกซันชัน)</p>
<p>ใช้พลังงาน</p> <ul style="list-style-type: none"> รุ่นมาตรฐาน รุ่นประหยัดพลังงาน 	<p>10% ถึง 80% (ขึ้นอยู่กับรุ่น)</p> <p>รุ่นประหยัดพลังงาน: 5% ถึง 90% (ขึ้นอยู่กับรุ่น)</p> <p>รุ่นมาตรฐาน: 5% ถึง 90% (ขึ้นอยู่กับรุ่น)</p>
<p>พลังงานที่ใช้</p> <ul style="list-style-type: none"> รุ่นมาตรฐาน รุ่นประหยัดพลังงาน 	<p>3,657.6 . . (12,000 วัตต์) 4,000</p> <p>12,192 . . (40,000 วัตต์) 14,000</p>
<p>การปล่อยคาร์บอนไดออกไซด์</p>	<p>256.08 BTU/ชั่วโมง (0.0075 กิโลวัตต์ชั่วโมง) 280</p> <p>119.5 BTU/ชั่วโมง (0.0034 กิโลวัตต์ชั่วโมง) 130</p>


นโยบายคุณภาพ & พิกเซลของจอภาพ LCD

การรับประกันจอภาพ LCD ของรุ่นนี้ครอบคลุมข้อบกพร่องของพิกเซลที่ปรากฏบนหน้าจอหลังจากการติดตั้งและใช้งานตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารแนบมาของรุ่นนี้

โปรดดูเอกสารแนบมาของรุ่นนี้เพื่อดูข้อกำหนดการรับประกันพิกเซลที่ปรากฏบนหน้าจอหลังจากการติดตั้งและใช้งานตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในเอกสารแนบมาของรุ่นนี้

คู่มือการดูแลรักษา

การดูแลจอภาพของคุณ

-  ข้อควรระวัง: อ่านและปฏิบัติตาม ขั้นตอนเพื่อความปลอดภัย ก่อนที่จะทำความสะอาดจอภาพ
-  ข้อควรระวัง: ก่อนที่จะทำความสะอาดจอภาพ ให้ถอดปลั๊กสายไฟจากจอภาพออกจากเต้าเสียบไฟฟ้า

ดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการทำความสะอาดจอภาพของคุณที่ [เว็บไซต์ของ Dell](#)


- 1. ปิดจอภาพและถอดปลั๊กสายไฟจากจอภาพออกจากเต้าเสียบไฟฟ้า

ภาคผนวก

คู่มือผู้ใช้จอแสดงผลแบบแบน Dell™ E1709W

- [วิธีการติดตั้งจอแสดงผล](#)
- [คู่มือการตั้งค่า FCC \(ประเทศ/ภูมิภาค\)](#)
- [คู่มือผู้ใช้](#)

ข้อควรระวัง: ขั้นตอนเพื่อความปลอดภัย

 **ข้อควรระวัง:** การใช้ตัวควบคุม การปรับแต่ง หรือกระบวนการอื่นๆ ที่นอกเหนือจากที่ระบุไว้ในเอกสารนี้ อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต อันตรายจากกระแสไฟฟ้า และ/หรืออันตรายจากอุปกรณ์ได้


เพื่อเรียนรู้เพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการติดตั้งจอแสดงผลนี้ ดูคู่มือข้อมูลผลิตภัณฑ์

ข้อสังเกตของ FCC (ในสหรัฐอเมริกาเท่านั้น)

อุปกรณ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนด FCC สำหรับอุปกรณ์ที่ปล่อยรังสีแม่เหล็กไฟฟ้าในระดับต่ำ http://www.dell.com/regulatory_compliance

ติดต่อเดลล์

สำหรับลูกค้าในประเทศสหรัฐอเมริกา, โทร 800-WWW-DELL (800-999-3355)

 **หมายเหตุ:** คู่มือผู้ใช้ฉบับนี้ครอบคลุมถึงรุ่นจอแสดงผล E1709W และ E1709W-LED สำหรับประเทศ/ภูมิภาคที่เลือก และรุ่นจอแสดงผล E1709W-LED สำหรับประเทศ/ภูมิภาคที่เลือก

เดลล์มีการสนับสนุนออนไลน์ และบริการทางโทรศัพท์ และตัวเลือกในการให้บริการหลายช่องทาง การให้บริการขึ้นอยู่กับประเทศและผลิตภัณฑ์ และบริการบางอย่างอาจไม่มีในพื้นที่ของคุณ ในการติดต่อฝ่ายขาย ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค หรือฝ่ายบริการลูกค้าของเดลล์:

1. support.dell.com
2. www.dell.com เลือกประเทศ/ภูมิภาค ที่ให้บริการสนับสนุน
3. customersupport@dell.com
4. customersupport@dell.com หรือ customersupport@dell.com
5. www.dell.com

การติดตั้งมอนิเตอร์

จแสดงผลแบบแนบ Dell™ E1709W

ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ หรือโน้ตบุ๊ก Dell™ ที่ต่ออินเตอร์เน็ต

1. ไปที่ <http://support.dell.com> หรือไปที่ศูนย์บริการลูกค้า Dell หรือไปที่ศูนย์บริการลูกค้า Dell
2. ค้นหาหมายเลขผลิตภัณฑ์ของเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ หรือโน้ตบุ๊ก Dell ที่ท่านมี หรือไปที่ศูนย์บริการลูกค้า Dell

 **หมายเหตุ:** คู่มือการติดตั้งของเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ หรือโน้ตบุ๊ก Dell ที่ท่านมี หรือไปที่ศูนย์บริการลูกค้า Dell

การติดตั้งมอนิเตอร์

จอแสดงผลแบบแบน Dell™ E1709W

ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ โน้ตบุ๊ก หรือกราฟิกการ์ด ที่ไม่ใช่ Dell™

1. คลิกขวาที่ปุ่ม Start > Control Panel > System > Device Manager > Properties
2. คลิกที่ Settings
3. คลิกที่ Advanced
4. คลิกที่ Driver > Display > Adapter > Properties > Driver > Update Driver > Update Driver Software (เลือก NVIDIA, ATI, Intel ฯลฯ)
5. คลิกที่ Driver > Display > Adapter > Properties > Driver > Update Driver Software > Update Driver Software (เลือก <http://www.ATI.com> หรือ <http://www.NVIDIA.com>).
6. ตรวจสอบว่าหน้าจอแสดงผลมีขนาดที่รองรับการเชื่อมต่อจอแสดงผลแบบแบน Dell™ E1709W (เช่น 1440x900 นิ้ว)

 **หมายเหตุ:** การ์ดจอแสดงผลแบบแบน Dell™ E1709W รองรับจอแสดงผลแบบแบนที่มีขนาดสูงสุด 1440x900 พิกเซล

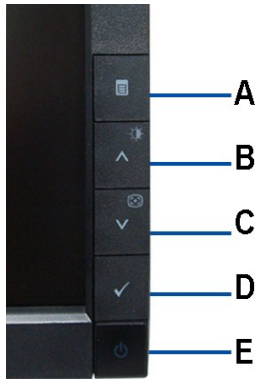
การใช้งานจอภาพ




คู่มือการใช้งานมอนิเตอร์จอแบบ Dell™ E1709W


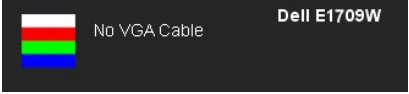

- [ใช้ปุ่มควบคุมจอภาพ](#)
- [ใช้ปุ่มปรับสีจอภาพ \(OSD\)](#)
- [ใช้ปุ่มปรับความสว่าง/ความคมชัด](#)
- [ใช้ปุ่มปรับโหมดจอภาพ](#)

การใช้แผงด้านหน้า

ปุ่มควบคุมจอภาพบนมอนิเตอร์จอแบบ Dell™ E1709W มีปุ่มควบคุมจอภาพ 5 ปุ่ม ได้แก่ ปุ่มเมนู OSD, ปุ่มปรับสีจอภาพ, ปุ่มปรับความสว่าง/ความคมชัด, ปุ่มปรับโหมดจอภาพ และปุ่มเปิด/ปิดจอภาพ



ปุ่มบนแผงด้านหน้า	คำอธิบาย
<p>A</p>  <p>เมนู</p>	<p>ปุ่มควบคุมจอภาพบนมอนิเตอร์จอแบบ Dell™ E1709W มีปุ่มควบคุมจอภาพ 5 ปุ่ม ได้แก่ ปุ่มเมนู OSD, ปุ่มปรับสีจอภาพ, ปุ่มปรับความสว่าง/ความคมชัด, ปุ่มปรับโหมดจอภาพ และปุ่มเปิด/ปิดจอภาพ</p>
<p>B</p>  <p>ความสว่างและความคมชัด/ปรับขึ้น</p>	<p>ปุ่มควบคุมจอภาพบนมอนิเตอร์จอแบบ Dell™ E1709W มีปุ่มควบคุมจอภาพ 5 ปุ่ม ได้แก่ ปุ่มเมนู OSD, ปุ่มปรับสีจอภาพ, ปุ่มปรับความสว่าง/ความคมชัด, ปุ่มปรับโหมดจอภาพ และปุ่มเปิด/ปิดจอภาพ</p>
<p>C</p>  <p>ปรับลดโน้มนัด / ปรับลง</p>	<p>ปุ่มควบคุมจอภาพบนมอนิเตอร์จอแบบ Dell™ E1709W มีปุ่มควบคุมจอภาพ 5 ปุ่ม ได้แก่ ปุ่มเมนู OSD, ปุ่มปรับสีจอภาพ, ปุ่มปรับความสว่าง/ความคมชัด, ปุ่มปรับโหมดจอภาพ และปุ่มเปิด/ปิดจอภาพ</p> <div style="background-color: black; color: white; text-align: center; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p>Auto Adjustment in Progress...</p> </div> <p>ปุ่มควบคุมจอภาพบนมอนิเตอร์จอแบบ Dell™ E1709W มีปุ่มควบคุมจอภาพ 5 ปุ่ม ได้แก่ ปุ่มเมนู OSD, ปุ่มปรับสีจอภาพ, ปุ่มปรับความสว่าง/ความคมชัด, ปุ่มปรับโหมดจอภาพ และปุ่มเปิด/ปิดจอภาพ</p> <p>หมายเหตุ: ปุ่มควบคุมจอภาพบนมอนิเตอร์จอแบบ Dell™ E1709W มีปุ่มควบคุมจอภาพ 5 ปุ่ม ได้แก่ ปุ่มเมนู OSD, ปุ่มปรับสีจอภาพ, ปุ่มปรับความสว่าง/ความคมชัด, ปุ่มปรับโหมดจอภาพ และปุ่มเปิด/ปิดจอภาพ</p>

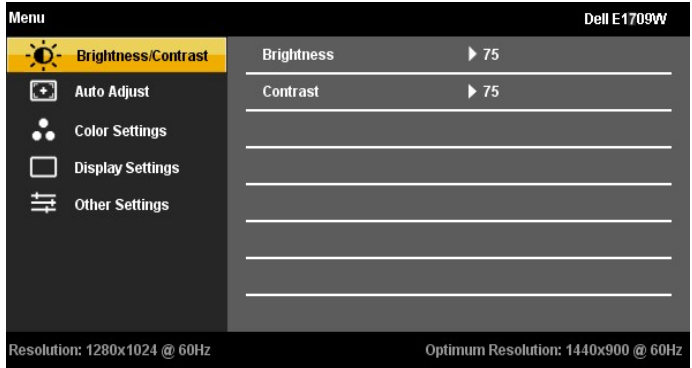
 <p>เลือก</p>	<p>การตั้งค่าการเชื่อมต่อจอแสดงผล OSD</p> <p>การเชื่อมต่อจอแสดงผล VGA ที่ไม่ถูกต้องอาจทำให้เกิดข้อผิดพลาดได้</p> 
 <p>ปุ่มเพาเวอร์ (พร้อมไฟแสดงสถานะเพาเวอร์)</p>	<p>การตั้งค่าการเชื่อมต่อจอแสดงผล OSD</p> <p>การเชื่อมต่อจอแสดงผล LED ที่ไม่ถูกต้องอาจทำให้เกิดข้อผิดพลาดได้</p>

การใช้เมนูแสดงผลบนหน้าจอ (OSD)


การเข้าสู่ระบบเมนู

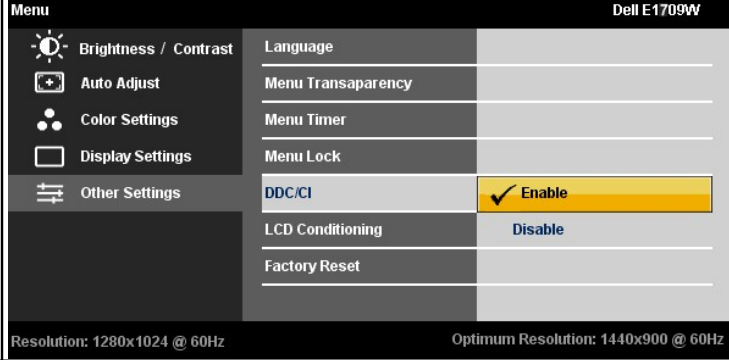
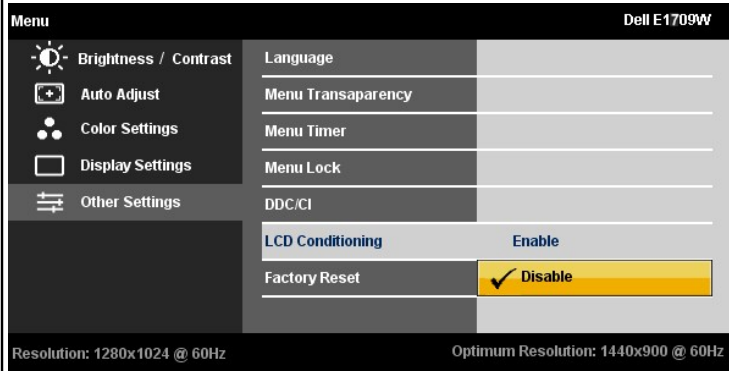
หมายเหตุ: การตั้งค่าการเชื่อมต่อจอแสดงผล OSD ที่ไม่ถูกต้องอาจทำให้เกิดข้อผิดพลาดได้ การเชื่อมต่อจอแสดงผล LED ที่ไม่ถูกต้องอาจทำให้เกิดข้อผิดพลาดได้

- การตั้งค่าการเชื่อมต่อจอแสดงผล OSD ที่ไม่ถูกต้อง



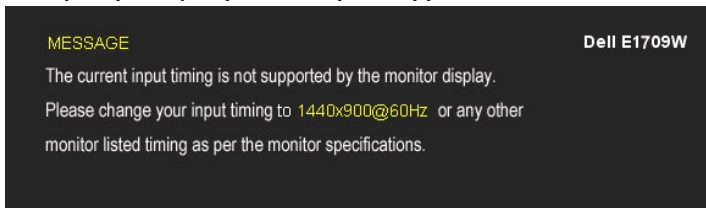
- การตั้งค่าการเชื่อมต่อจอแสดงผล OSD ที่ไม่ถูกต้อง
- การตั้งค่าการเชื่อมต่อจอแสดงผล OSD ที่ไม่ถูกต้อง
- การตั้งค่าการเชื่อมต่อจอแสดงผล OSD ที่ไม่ถูกต้อง
- การตั้งค่าการเชื่อมต่อจอแสดงผล OSD ที่ไม่ถูกต้อง
- การตั้งค่าการเชื่อมต่อจอแสดงผล OSD ที่ไม่ถูกต้อง
- การตั้งค่าการเชื่อมต่อจอแสดงผล OSD ที่ไม่ถูกต้อง

ไอคอน	เมนูและเมนูย่อย	คำอธิบาย
	ความสว่างและความคมชัด	การตั้งค่าการเชื่อมต่อจอแสดงผล OSD ที่ไม่ถูกต้อง

	 <p>Resolution: 1280x1024 @ 60Hz Optimum Resolution: 1440x900 @ 60Hz</p>
<p>การปรับ สภาพจอ LCD</p>	 <p>Resolution: 1280x1024 @ 60Hz Optimum Resolution: 1440x900 @ 60Hz</p>
<p>การรีเซ็ตค่า จากโรงงาน:</p>	<p>รีเซ็ตค่า OSD จากโรงงาน</p>

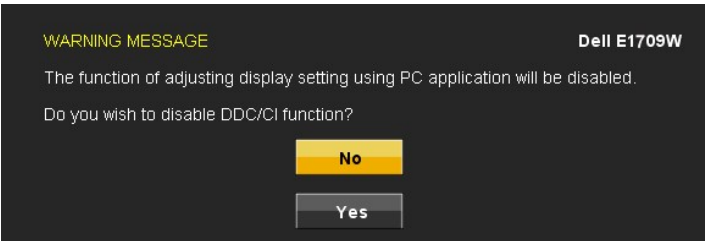
ข้อความเตือน OSD

ข้อควรระวัง: การปรับค่า OSD จากโรงงานจะรีเซ็ตค่าการตั้งค่าทั้งหมดของ OSD



ข้อควรระวัง: การปรับค่า OSD จากโรงงานจะรีเซ็ตค่าการตั้งค่าทั้งหมดของ OSD

ข้อควรระวัง: การปรับค่า OSD จากโรงงานจะรีเซ็ตค่าการตั้งค่าทั้งหมดของ OSD

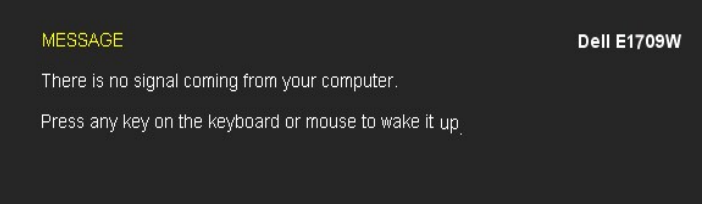


ข้อควรระวัง: การปรับค่า OSD จากโรงงานจะรีเซ็ตค่าการตั้งค่าทั้งหมดของ OSD

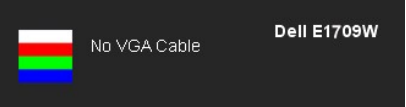


หน้าจอจะแสดงข้อความต่อไปนี้เมื่อคอมพิวเตอร์เข้าสู่โหมดประหยัดพลังงาน OSD นี้

ถ้าจอแสดงผลไม่แสดงสัญญาณใดๆ ให้ลองกดปุ่มเปิด-ปิดจอแสดงผลหรือคลิกเมาส์เพื่อเรียกดูหน้าจอ:



ถ้าจอแสดงผลไม่แสดงสัญญาณ VGA ให้ลองตรวจสอบสายเคเบิลวีดีโอของคุณ



สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับหน้าจอ ดูที่ [หน้าจอสั่งซื้อ](#) นี้

การตั้งค่าความละเอียดที่เหมาะสมที่สุด

เมื่อปรับขนาดหน้าจอให้เหมาะสมกับจอแสดงผลของคุณ:

1. เลือกจอแสดงผลที่ดีที่สุดของคุณ
2. ทำการตั้งค่า การตั้งค่า
3. เมื่อปรับขนาดหน้าจอให้เหมาะสมกับจอแสดงผล 1440 x 900
4. กดปุ่ม **ตกลง**

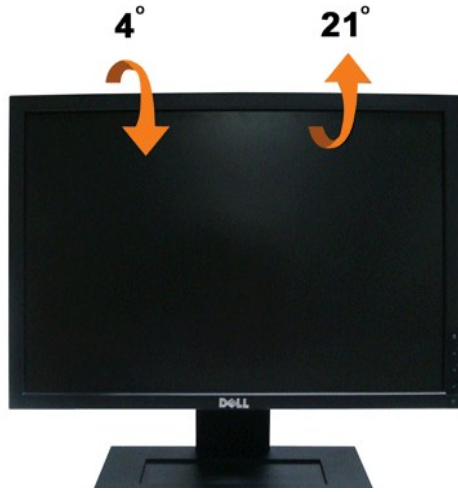
ถ้าจอแสดงผลของคุณ 1440 x 900 จะไม่แสดงข้อความต่อไปนี้สำหรับจอแสดงผลของคุณ: จอแสดงผลที่รองรับการปรับขนาดหน้าจอจะแสดงข้อความต่อไปนี้:

1. ถ้าจอแสดงผลของคุณไม่ใช่จอแสดงผล Dell:
 - o ไปที่ support.dell.com ค้นหาสำหรับรุ่นจอแสดงผลของคุณ และทำตามขั้นตอนที่แสดงบนหน้าจอ
1. ถ้าจอแสดงผลของคุณเป็นจอแสดงผล Dell (รุ่นจอแสดงผลที่ดีที่สุด):
 - o ไปที่ support.dell.com ค้นหาสำหรับรุ่นจอแสดงผลของคุณ และทำตามขั้นตอนที่แสดงบนหน้าจอ
 - o ไปที่ support.dell.com ค้นหาสำหรับรุ่นจอแสดงผลของคุณ และทำตามขั้นตอนที่แสดงบนหน้าจอ

การก้มเงยหน้าจอ

ก้มเงย

หน้าจอจะปรับระดับจอแสดงผลให้เหมาะสมกับมุมมองของคุณ



การติดตั้งมอนิเตอร์

จอแสดงผลแบบแบน Dell™ E1709W

คำแนะนำที่ควรทราบ เกี่ยวกับการกำหนดค่าความละเอียด ในการแสดงผลเป็น 1440 x 900 (เหมาะสมที่สุด)

เมื่อใช้คอมพิวเตอร์ที่ทำงานบนระบบปฏิบัติการ Microsoft Windows ให้ตั้งค่าความละเอียดการแสดงผลเป็น 1440 x 900 ดังต่อไปนี้:

1. คลิกขวาที่หน้าจอแล้วคลิก Properties
2. คลิกที่แท็บ Settings
3. คลิกที่ตัวเลือกความละเอียดการแสดงผล 1440 x 900
4. คลิกที่ OK

เมื่อติดตั้งจอแสดงผลเป็น 1440 x 900 แล้วโปรดตรวจสอบว่าจอแสดงผลได้รับการตั้งค่าให้ทำงานที่ความละเอียดการแสดงผลที่เหมาะสมที่สุด:

- 1: [ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ Dell™ หรือโน้ตบุ๊ก Dell™ ที่ต่ออินเทอร์เน็ท](#)
- 2: [ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ โน้ตบุ๊ก หรือกราฟิกการ์ด ที่ไม่ใช่ของ Dell™](#)

จอแสดงผลแบบแบน Dell™ E1709W

[เว็บไซต์ขายปลีก](#)

เว็บไซต์ที่จำหน่ายสินค้านี้คือ [Dell.com](#) หรือ [Dell.com/usa](#) สำหรับลูกค้าในสหรัฐอเมริกา หรือ [Dell.com/au](#) สำหรับลูกค้าในออสเตรเลีย

ข้อมูลเอกสารนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า
© 2008 Dell Inc. สงวนลิขสิทธิ์

นี่คือหนึ่งในชุดที่ประกอบด้วยคู่มือผู้ใช้และเอกสารที่แนบมาพร้อมกับผลิตภัณฑ์นี้

ผู้ขายและผู้ให้บริการที่ระบุไว้ต่อไปนี้: Dell, Microsoft, Windows, Adobe, ENERGY STAR, U.S. Environmental Protection Agency, Dell Inc., Microsoft Corporation, Adobe Systems Incorporated, ENERGY STAR Dell Inc.

นี่คือหนึ่งในชุดที่ประกอบด้วยคู่มือผู้ใช้และเอกสารที่แนบมาพร้อมกับผลิตภัณฑ์นี้

ชิ้น E1709Wc

กรกฎาคม 2008 Rev. A00

การติดตั้งจอแสดงผล

คู่มือผู้ใช้จอแสดงผลแบบแบน Dell™ E1709W

- [วิธีใช้รีโมท](#)
- [วิธีใช้รีโมทที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า](#)
- [วิธีใช้รีโมทที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า](#)
- [วิธีใช้รีโมทที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า](#)
- [วิธีใช้รีโมทที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า VESA](#)

การต่อขาตั้ง

หมายเหตุ: รีโมทที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้าจะติดตั้งในจอแสดงผล



วิธีใช้รีโมทที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า:

1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่ารีโมทที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า
2. ควบคุมรีโมทที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้าด้วยปุ่มกดที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า

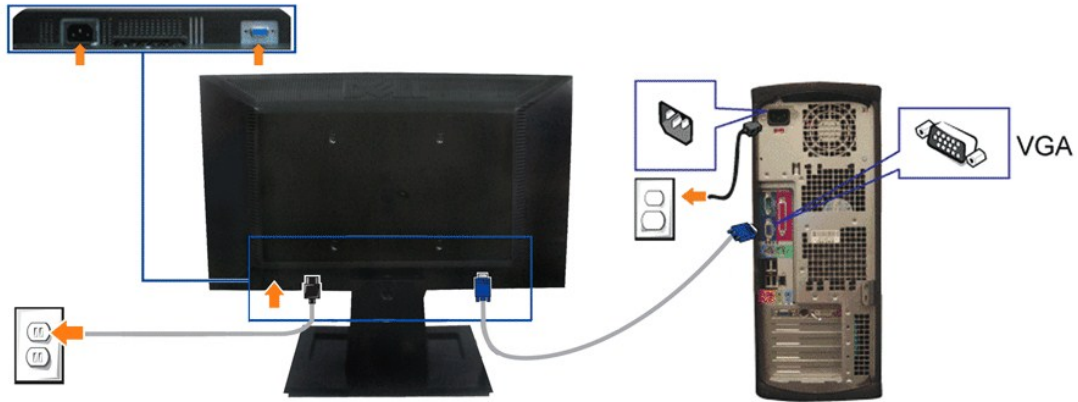
การเชื่อมต่อจอแสดงผล

คำเตือน: รีโมทที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้าจะติดตั้งในจอแสดงผลที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า - [ดูวิธีใช้รีโมทที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า](#)

วิธีใช้รีโมทที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้าจะติดตั้งในจอแสดงผลที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า - [ดูวิธีใช้รีโมทที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า](#)

1. ควบคุมรีโมทที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้าด้วยปุ่มกดที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า
2. ควบคุมรีโมทที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้าด้วยปุ่มกดที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า

การเชื่อมต่อสายเคเบิล VGA สีน้ำเงิน



หมายเหตุ: สำหรับการใช้งานที่ถูกต้องและปลอดภัยในการใช้งานคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคลและเครื่องใช้สำนักงาน ควรปฏิบัติตามคำแนะนำในคู่มือการใช้งานของอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง

การจัดการสายเคเบิล



สำหรับการจัดการสายเคเบิลของคอมพิวเตอร์ส่วนบุคคลและเครื่องใช้สำนักงาน ควรปฏิบัติตามคำแนะนำในคู่มือการใช้งานของอุปกรณ์ที่เกี่ยวข้อง

การนำขาตั้งออก



หลังจากที่ถอดฝาหลังออกแล้ว:

1. ตรวจสอบว่าฝาหลังมีร่องยึดอยู่ตรงกลางของรูยึดที่ด้านหลังของจอ
2. ใช้นิ้วบีบให้รูยึดมีขนาดพอดีกับรูยึดที่ด้านหลังของจอ

การถอดขาตั้งออกเพื่อติดตั้งตามมาตรฐาน VESA



หลังจากที่ถอดขาตั้งออกแล้ว:

1. ตรวจสอบว่าขาตั้งมีร่องยึดอยู่ตรงกลางของรูยึดที่ด้านหลังของจอ
2. ใช้นิ้วบีบให้ขาตั้งมีขนาดพอดีกับรูยึดที่ด้านหลังของจอ
3. ใช้นิ้วบีบให้ขาตั้งมีขนาดพอดีกับรูยึดที่ด้านหลังของจอ

ปัญหาเฉพาะของผลิตภัณฑ์

อาการเฉพาะ	ปัญหาที่พบ	วิธีแก้ปัญหาที่อาจช่วยได้
ทีวีแสดงสีผิดปกติหรือสีจาง	ทีวีอาจมีข้อผิดพลาดของสัญญาณทีวี	1. รีเซ็ตทีวีของคุณโดยกดปุ่มรีเซ็ตที่ด้านหลังทีวี
ทีวีแสดงข้อความหรือสัญลักษณ์ที่ไม่เกี่ยวข้อง	OSD ของทีวีแสดงข้อความ	1. กดปุ่มรีเซ็ตทีวีของคุณโดยกดปุ่มรีเซ็ตที่ด้านหลังทีวี
ทีวีแสดงข้อความหรือสัญลักษณ์ที่ไม่เกี่ยวข้อง	ทีวีอาจมีข้อผิดพลาดของสัญญาณทีวี	1. รีเซ็ตทีวีของคุณโดยกดปุ่มรีเซ็ตที่ด้านหลังทีวี