

Պակաս ճաշիկները և ճաշիկները

Պակաս

Գծապատկեր	Գրություն
	1
	2
	3
	4
	5

Պակաս



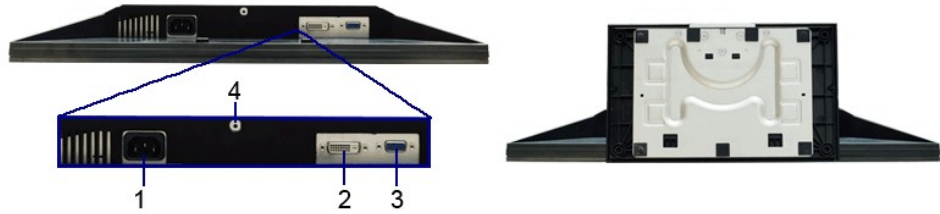
Պակաս ճաշիկները

Պակաս

Գծապատկեր	Գրություն
	1
	2
	3
	4
	5
	6



საინჟინრო



საინჟინრო, საინჟინრო

საინჟინრო

საინჟინრო	საინჟინრო	საინჟინრო	საინჟინრო
საინჟინრო	(AC) საინჟინრო	საინჟინრო	1
საინჟინრო DVI საინჟინრო	DVI საინჟინრო		2
საინჟინრო VGA საინჟინრო	VGA საინჟინრო		3
საინჟინრო	საინჟინრო		4



E2311H	E2211H	რეგისტრაციის ინსტრუქცია
TFT LCD - რეგისტრაციის ინსტრუქცია	TFT LCD - რეგისტრაციის ინსტრუქცია	საინჟინრო
TN	TN	საინჟინრო
საინჟინრო (საინჟინრო 23) 23	საინჟინრო (საინჟინრო 21.5) 21.5	საინჟინრო
(V)286.74 x (H)509.76	(V) 268.14 x (H)476.64	საინჟინრო
(საინჟინრო 20.07) საინჟინრო 509.76	(საინჟინრო 18.77) საინჟინრო 476.64	საინჟინრო
(საინჟინრო 11.29) საინჟინრო 286.74	(საინჟინრო 10.56) საინჟინრო 268.14	საინჟინრო

WW0.265	WW0.248	NSPPO
CP (CP) 170°, CP (CP) 160°	CP (CP) 170°, CP (CP) 160°	CP
(CP)CD/m² 250	(CP)CD/m² 250	CP
(CP) -1N 1000	(CP) -1N 1000	CP
3H CP RS) CP	3H CP RS) CP	CP
LED edgelight mW	LED edgelight mW	CP
(CP) MS 5	(CP) MS 5	CP
CP 16.7	CP 16.7	CP
**81%	*81%	(CP) RS) CP

.CIE1931 (68%) --CIE1976 (81%) NSPPO E2211H N (CP) RS) CP **

.CIE1931 (68%) --CIE1976 (81%) NSPPO E2211H N (CP) RS) CP **

CP

E2311H	E2211H	R
(CP) kHz 83, kHz 30	(CP) kHz 83, kHz 30	CP
(CP) Hz 75, Hz 56	(CP) Hz 75, Hz 56	CP
Hz 60-1920x1080	Hz 60-1920x1080	CP

RS) CP

E2311H	E2211H	R
480p, 480i, 576p, 576i, 720p, 1080p, 1080i	480p, 480i, 576p, 576i, 720p, 1080p, 1080i	CP (DVI)

RS) CP

(CP) CP	(MHz) RS) CP	(Hz) CP	(kHz) CP	CP
+/-	28.3	70.0	31.5	VESA, 720 x 400
-/-	25.2	60.0	31.5	VESA, 640 x 480
-/-	31.5	75.0	37.5	VESA, 640 x 480
+/+	40.0	60.0	37.9	VESA, 800 x 600
+/+	49.5	75.0	46.9	VESA, 800 x 600
-/-	65.0	60.0	48.4	VESA, 1024 x 768
+/+	78.8	75.0	60.0	VESA, 1024 x 768
+/+	108.0	75.0	67.5	VESA, 1152 x 864
+/+	108.0	60.0	64.0	VESA, 1280 x 1024
+/+	135.0	75.0	80.0	VESA, 1280 x 1024
+/+	148.5	60.0	67.5	VESA, 1920 x 1080

CP

E2211H / E2311H	R
RS) 75 RS) CP, 0.7V +/- 5%, CP RGB CP, RS) CP, 600mV, Digital DVI-D TMDS .50 ohm RS) CP	CP
SOG, CP TTL, CP (CP Composite SYNC)	CP
(RS) Hz ± 3 Hz / 1.5 A 60-1920x1080	RS) / AC CP
(RS) 120V: 30A (RS) 240V: 60A	RS) N

W 1.0-W -"P	OK,	C"-W	N/D/P/N	N/D/P/N	Active-off
W 0.5-W -"P	OK	-	-	-	OK

E2311H

Power	Power	Power	Power	Power	VESA
(R/W) 30W/(P) 24W	N/P	N/P	N/P	N/P	N/P
W 1.0-W -"P	OK,	C"-W	N/D/P/N	N/D/P/N	Active-off
W 0.5-W -"P	OK	-	-	-	OK

Active-off OK, C"-W, N/D/P/N, N/D/P/N, Active-off OK

MESSAGE Dell E2X11H

There is no signal coming from your computer.
Press any key on the keyboard or mouse to wake it up.
To change to another input source press the monitor button again.

Active-off OK, C"-W, N/D/P/N, N/D/P/N, Active-off OK

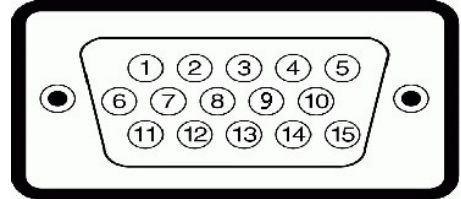


ENERGY STAR® logo

ENERGY STAR logo

RGB

VGA



Pin	Signal
1	Video-Red
2	Video-Green
3	Video-Blue
4	DMT
5	DMT
6	GND-R
7	GND-G
8	GND-B
9	5V/3.3V
10	GND-sync
11	DMT
12	DDC
13	DMT
14	DMT
15	DDC

DVI

PowerNap አገልግሎት

PowerNap ለ Windows 7, Windows Vista, Windows XP

Windows® 7, Windows Vista®, Windows XP

[የገቢት ገጽ](#)

[የገቢት ገጽ](#)

PowerNap ለ Windows 7 . 1

Entech API ለ Windows . 2

PowerNap አገልግሎት ለ Windows . 3

™ ՆիՅ-՞՞ RսԿՇ ԸՓ ԷՇ Ըն - ԵՅ ԸՇ՞՞՞ , ՇՇ՞՞՞-՞՞՞ Rսն-՞՞ Rս

:Windows XP-՞

.Rս՞՞՞ - Ըն-ն-՞՞՞ Ն՞՞՞(՞՞՞) Ն՞՞՞ .1

.(Settings) - ղ Ը--՞ -՞՞ .2

. Rս՞՞՞ -՞՞ .3

.(ն՞՞ NVIDIA, ATI, Intel , ԵՅն՞՞) ղն Ն՞՞-՞՞՞՞ -՞՞՞՞ -՞՞՞՞ ՞՞՞ Ն՞՞՞ Ն՞՞՞ Ն՞՞՞ Ն՞՞՞ .4

.(<http://www.NVIDIA.com> ԵՅ <http://www.ATI.com> , ԵՅն՞՞) ՞՞՞՞՞՞ ղն Ն՞՞՞ ԵՅ ՞՞՞ Ն՞՞՞ Ն՞՞՞ Ն՞՞՞ Ն՞՞՞ Ն՞՞՞ .5

.1920x1080 - Ն ԵՅն ՞՞՞-՞՞՞ Ը՞՞՞՞՞ -՞՞՞՞ , Rս՞՞՞ Rս՞՞՞ Ն՞՞՞՞՞ ՞՞՞ .6

:Windows® 7- ԵՅ Windows Vista®-՞

.(՞՞՞ ղ՞՞՞) Personalization - ՞՞՞՞՞ - ղն-՞՞՞ ղն-՞՞՞ ղն-՞՞՞ ղն-՞՞՞ .1

.(ն ԵՅ - ղ Ըն ղ Ը) Change Display Settings ՞՞՞ .2

.- ՞՞՞՞՞ - ղ Ըն ՞՞՞ .3

.(ն՞՞ NVIDIA, ATI, Intel , ԵՅն՞՞) ղն Ն՞՞-՞՞՞՞ -՞՞՞՞ -՞՞՞՞ ՞՞՞ Ն՞՞՞ Ն՞՞՞ Ն՞՞՞ Ն՞՞՞ .4

.(<http://www.NVIDIA.com> ԵՅ <http://www.ATI.com> , ԵՅն՞՞) ՞՞՞՞՞՞ ղն Ն՞՞՞ ԵՅ ՞՞՞ Ն՞՞՞ Ն՞՞՞ Ն՞՞՞ Ն՞՞՞ .5

.1920x1080 - Ն ԵՅն ՞՞՞-՞՞՞ Ը՞՞՞՞՞ -՞՞՞՞ , Rս՞՞՞ Rս՞՞՞ Ն՞՞՞՞՞ ՞՞՞ .6

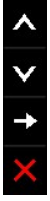
1920x1080 Ն ղ ՞՞՞-՞՞՞ Ը-՞՞՞ ՞՞՞՞՞՞ ղն - Ն՞՞ - ԵՅ Rսն Ն ՞՞՞ ղն ՞՞՞ Rս՞՞՞ s - ԵՅ ԵՅ , 1920x1080 - Ն ղ ՞՞՞-՞՞՞ ղն Ն՞՞՞՞՞ Rսն ՞՞՞ Rսն : ղն 



Dell E2X11H: Menu Energy Gauge

- Brightness/Contrast** Brightness ▶ 50
- Auto Adjust Contrast ▶ 50
- Input Source
- Color Settings
- Display Settings
- Other Settings
- Personalize

Resolution: 1920x1080@60Hz



... - - - - -

-

... (100R... , OR...) - - - - -

... - - - - -

-

... - - - - -

... (100R... - OR...) - - - - -

... :Rsm... - - - - -

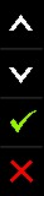
...



Dell E2X11H: Menu Energy Gauge

- Brightness & Contrast
- Auto Adjust** Press to adjust the screen automatically.
- Input Source
- Color Settings
- Display Settings
- Other Settings
- Personalize

Resolution: 1920x1080@60Hz



Auto Adjustment in progress...

... - - - - -



Dell E2X11H: Menu Energy Gauge

- Brightness & Contrast
- Auto Adjust
- Input Source**
- Color Settings
- Display Settings
- Other Settings
- Personalize

Auto Select

VGA

DVI - D

Resolution: 1920x1080@60Hz

.Rsf Wf nTfkn -an s-TN nTn (Auto Select) Wf -e-an nTfkn -PaO "O

Wf -e-an

.VGA e-TW nTfkn -sWO "ON nTn =N .(VGA) Wf -NKa O"WO WW n a m VGA T fkn "O

VGA



\DVI e-TW nTfkn -sWO "ON nTn =N .(DVI) Wf -NKa O"WO WW n a m DVI-D T fkn "O

DVD-D



.Rsf nTn -PWF n a -Rsf nTfkn -n a n -m nTn (Presets) Wf Rsf nTfkn -O n Rsf nTfkn Wf

nTfkn -n a n



.Rsf nTfkn Video--VGA/DVI-D-Tfkn O nTfkn -Wf nTfkn -PWF nTfkn Wf

Dell E2X11H: Menu Energy Gauge

- Brightness & Contrast
- Auto Adjust
- Input Source
- Color Settings**
- Display Settings
- Other Settings
- Personalize

Input Color Format ▶ RGB

Mode Selection ▶ Graphics

Preset Modes ▶ Standard

Reset Color Settings

Resolution: 1920x1080@60Hz

:-aO n -Wf -PaO -a nTfkn nTfkn a nTfkn -O nTfkn PaW

Wf -P nTfkn nTfkn

.DVI-NHDMI Rsa -a HDMI nTfkn nTfkn DVD nTfkn -a O"WN O-"W e nTfkn Rsa -" -PaO "O :RGB |
.Rsf nTfkn YPbPr a nTfkn O nTfkn -DVD-nTfkn Rsa -" -PaO "O :YPbPr |

:-aO n -Wf -PaO nTfkn -nTfkn O nTfkn a nTfkn -O nTfkn PaW

O nTfkn "O

.O"WN O-"W e nTfkn Rsa nTfkn O nTfkn "O : (nTfkn) Graphics |
.DVD nTfkn O-"W e nTfkn Rsa nTfkn O nTfkn "O : (a nTfkn) Video |

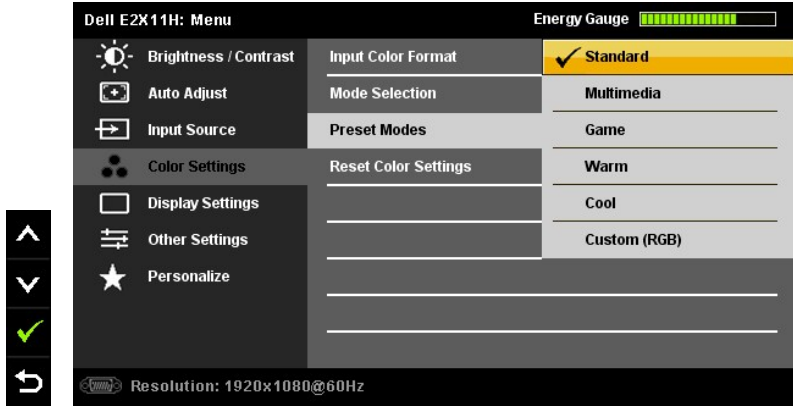
"O nTfkn nTfkn O nTfkn nTfkn -e nTfkn Rsa nTfkn nTfkn nTfkn -O nTfkn Rsa nTfkn nTfkn :nTfkn

R) Warm ,(s" W) Game ,(nTfkn nTfkn) Multimedia ,(nTfkn nTfkn) Standard O nTfkn -"ON nTfkn- ,(nTfkn) Graphics - PaO "O Rsa ;(R,G,B) (O nTfkn Rsa -W) Custom

nTfkn nTfkn -Wf nTfkn

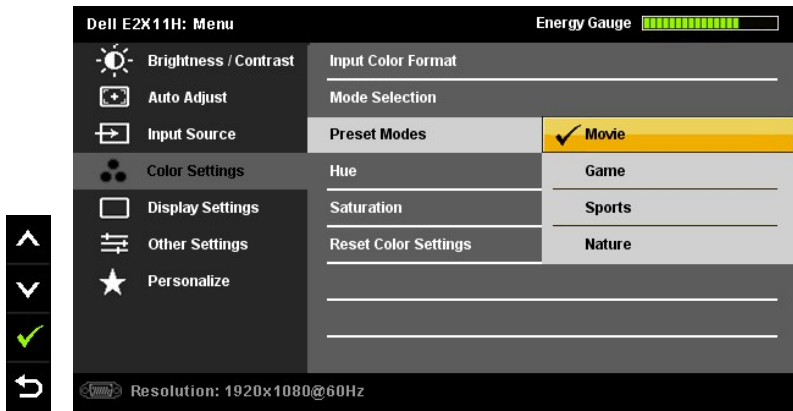
.aW nTfkn -O nTfkn nTfkn nTfkn nTfkn "O nTfkn -" e nTfkn O nTfkn nTfkn nTfkn nTfkn -nTfkn a nTfkn -e : (nTfkn) Standard |
.nTfkn nTfkn nTfkn nTfkn nTfkn nTfkn nTfkn nTfkn -e : (nTfkn) Multimedia |
.Rsf nTfkn nTfkn nTfkn nTfkn nTfkn nTfkn nTfkn nTfkn -e : (Rsa nTfkn) Game |
.O nTfkn /Rsa nTfkn -e Rsa nTfkn "RS" nTfkn nTfkn .Rsf nTfkn nTfkn nTfkn -e nTfkn nTfkn : (RS) Warm |
.nTfkn nTfkn -e Rsa nTfkn "C s" nTfkn nTfkn .Rsf nTfkn nTfkn nTfkn -e nTfkn nTfkn : (s) Cool |

nTfkn nTfkn (R, G, B) Rsa nTfkn nTfkn -nTfkn nTfkn nTfkn -e nTfkn .Rsf nTfkn nTfkn nTfkn -e nTfkn nTfkn : (O nTfkn Rsa -W) (Custom (R, G, B



: (J) Nature →, (P) Sports, (S) Game, (T) Movie Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10

Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10
 Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10
 Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10
 Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10



Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10

Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10
 Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10

Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10

Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10
 Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10

Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10

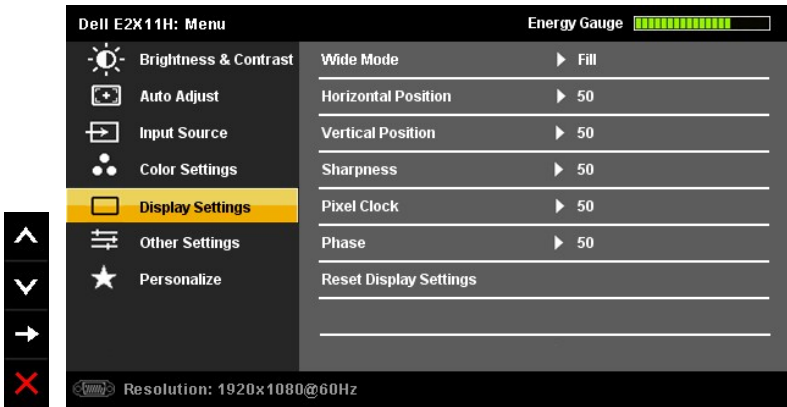
Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10

Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10
 Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10

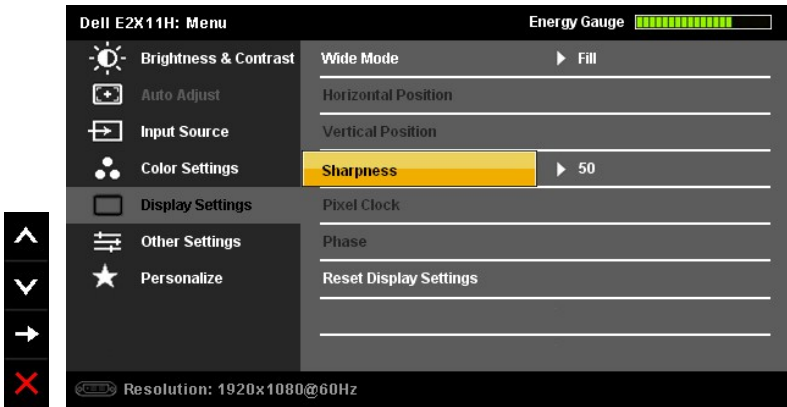
Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10

Resolution 1920x1080@60Hz - Page 10

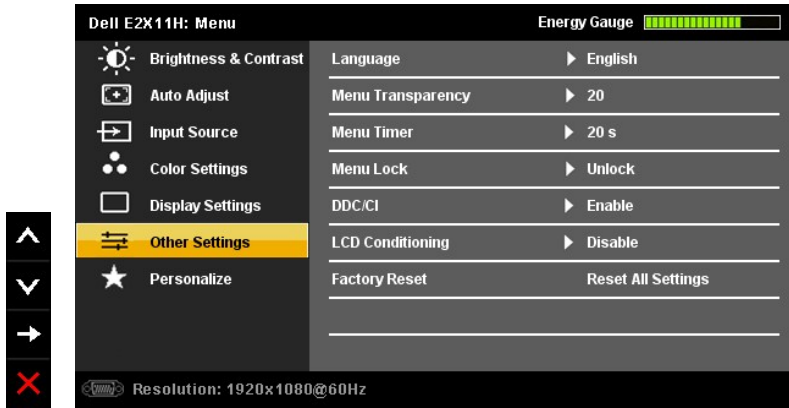




DVI-D (0), Display Setting nkw ccp



	Horizontal	50	
	Vertical	50	
	Sharpness	50	
	Pixel Clock	50	
	Phase	50	
	Reset Display Settings		
	Resolution: 1920x1080@60Hz		
	OTHER SETTINGS		



(Language) Language

(Menu Transparency) Menu Transparency (Percentage)

(Menu Timer) Menu Timer (OSD Hold Time)

(Menu Lock) Menu Lock

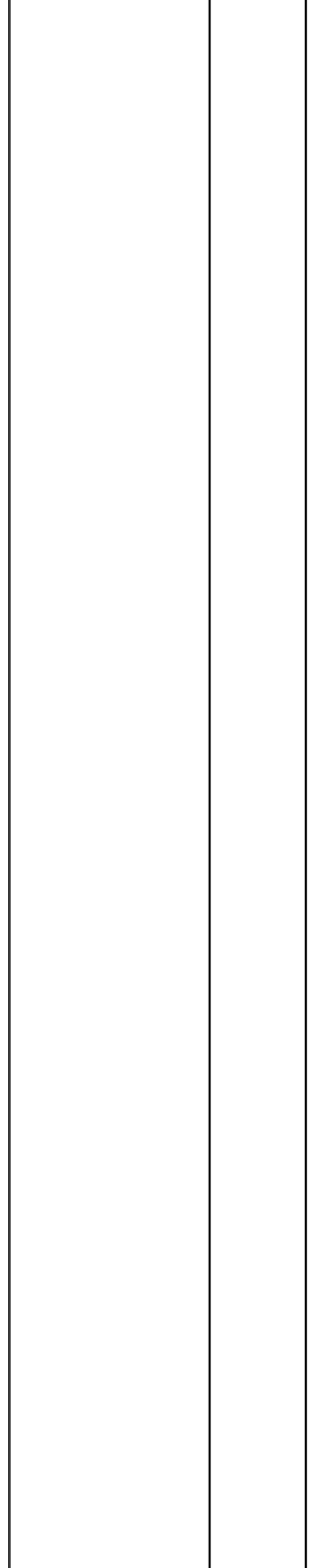
(DDC/CI) DDC/CI

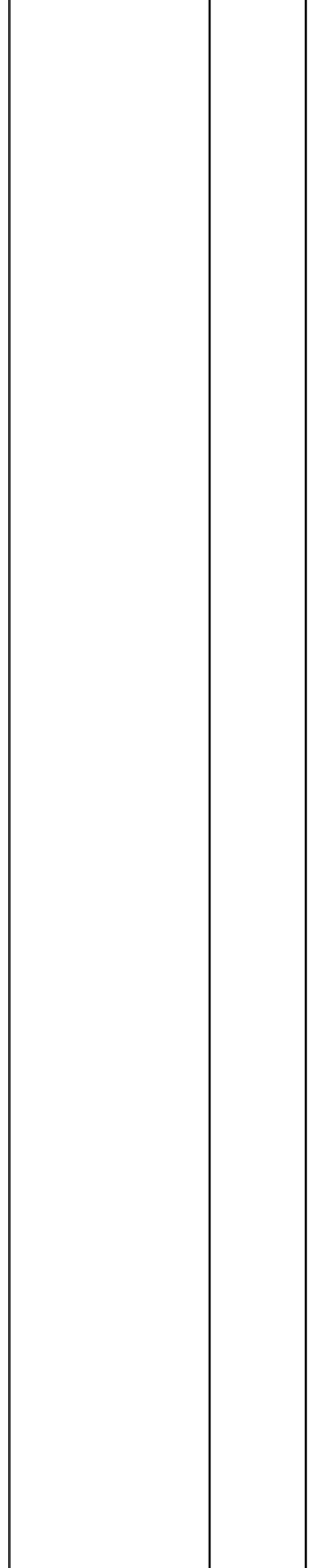
Disable DDC/CI function. No/Yes options.

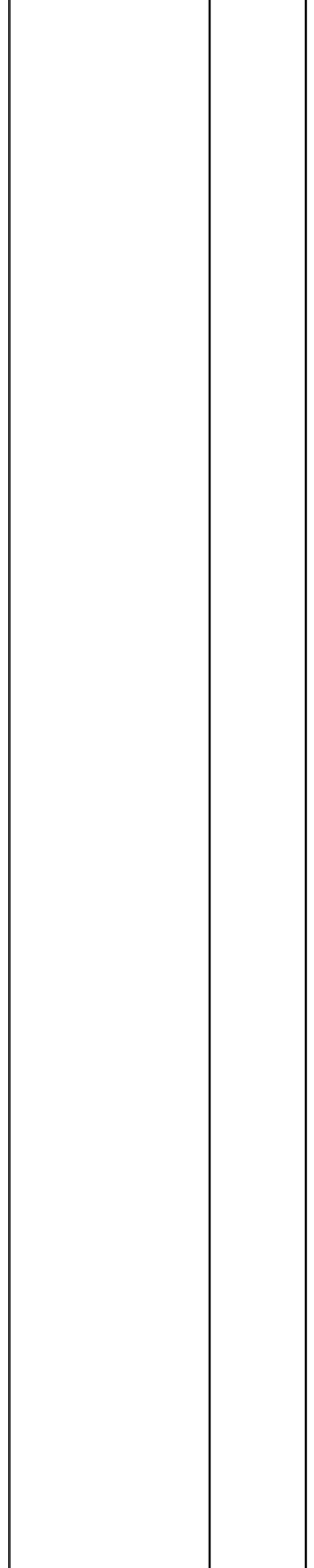
WARNING MESSAGE Dell E2X11H

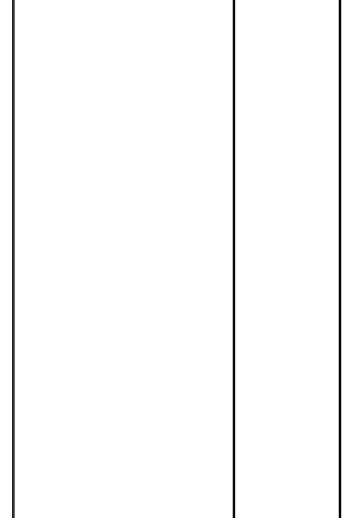
The function of adjusting display setting using PC application will be disabled.

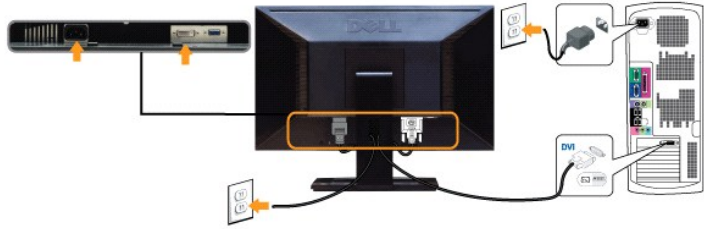
Do you wish to disable DDC/CI function?



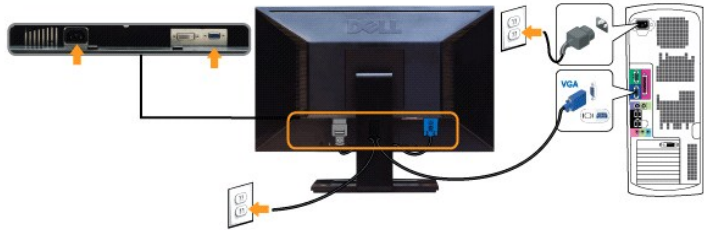








ჩვენს VGA პორტზე



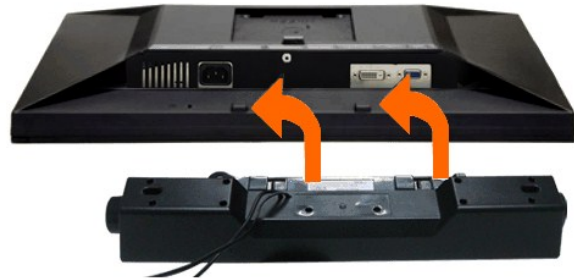
ჩვენს DVI-ს, თუ თქვენს PC-ს DVI-ს აქვს მხარი.

ჩვენს RS232C-ს



ჩვენს RS232C-ს (ჩვენს RS232C-ს) თუ თქვენს RS232C-ს აქვს მხარი.

ჩვენს Dell Soundbar-ს

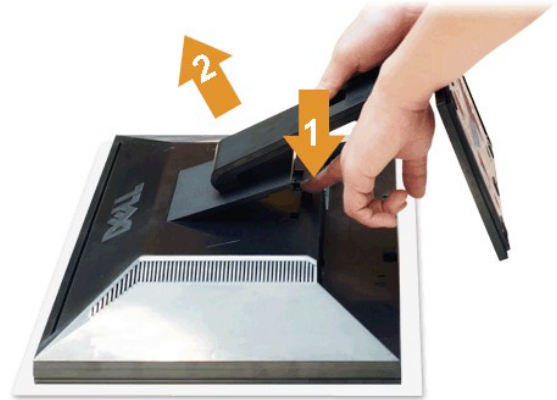


ჩვენს Dell Soundbar-ს თუ თქვენს Dell Soundbar-ს აქვს მხარი.

1. Եթե ձեր սնունդը G-անհատականացված է, ձեր Soundbar-ը չի աշխատում:
2. Վերահաստատե՛ք ձեր Soundbar-ը սնունդով:
3. (RSR-ը) (Audio Power DC-out) միացնե՛ք ձեր Soundbar-ը:
4. Ձեր միացված Soundbar-ը չի աշխատում, փորձե՛ք փոխել միացման կապը:

Պահպանում

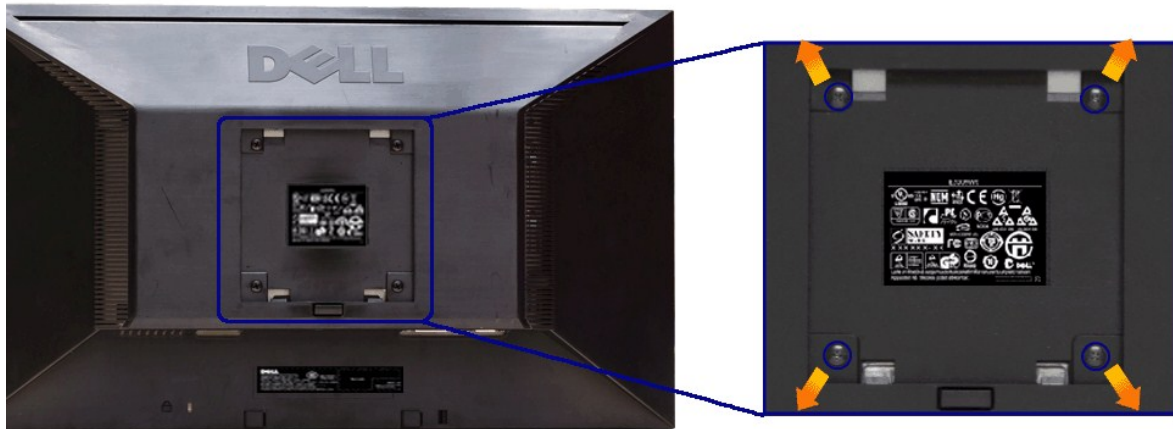
- 1. Վերահաստատե՛ք ձեր միացումը, ինչպես նաև LCD-ն ճիշտ կերպով կապե՛ք:
- 2. Ինչպե՛ս մաքրել միացված միջավայրը, ինչպես նաև մաքրել:



Պահպանում

1. Վերահաստատե՛ք ձեր միացումը:
2. Պահպանե՛ք միացումը ճիշտ կերպով:
3. Եթե միացումը չի աշխատում, փորձե՛ք փոխել միացման կապը:

(VESA) Վերահաստատում, քայլեր



(VESA 4 x 10 : Ե-Պահպանում)

VESA Վերահաստատում, ինչպես նաև միացումը:

1. Վերահաստատե՛ք ձեր միացումը, ինչպես նաև միացումը:
2. Պահպանե՛ք միացումը ճիշտ կերպով:
3. Վերահաստատե՛ք ձեր միացումը ճիշտ կերպով:
4. Եթե միացումը չի աշխատում, փորձե՛ք փոխել միացման կապը:
5. Վերահաստատե՛ք ձեր միացումը ճիշտ կերպով:

