

# WAWN G01W - Dell™ G2410H - G0K-D, 0B0B

[RsrNebn-n-0N/0](#)


[0Bn\\_Ksn](#)


[0BnN/0Pn](#)


[-0/00R-P](#)

["PBK](#)

## ~n"0-~Dn-n , -Dn

.00-W(0N/00N/00Zn0"0)0000000W "n/0n" :n/0n 

.n/0000000, KANn00n000W , 0n00W 0n0-0N-0nW-"N s"K N-P0K0000W n/0n-n :n/0n 

.-Wn-00P-0n/00Pn, -mN s"K N -P0K000W n/0n"0 :n/0n 

My-Wh/0n-n0NC-K00K0'0Wn0/0n0n  
.-W-0-n'0n0n .Dell Inc 2009 ©

.-T00n 00n0 n-T0 Dell Inc. N 0n0-000nN -Nn Rs0W-Tn N00n0n-00 n0n/0n

Dell Inc; n/00TWR00W0Rn Dell OpenManage--Inspiron, Dell Precision, Dimension, OptiPlex, Latitude, PowerEdge, PowerVault, PowerAppor DELL N-0-Nn , Dell :0T00-0NnRs00TWRnR00W0Tn  
0W00n ENERGY STAR .Rs00W-TW0-P00W"0Rs-0n00-00 ,Adobe Systems Incorporated n/00TWR00W0T0n Microsoft Corporation; Adobe n/00TWR00TWR00W0R0n Windows NT--Microsoft, Windows  
.ENERGY STAR n/0000-W0-N0/00N-0'K00nW-0, n'0n-Wh Dell Inc/00 ,ENERGY STAR N 0-m .U.S. Environmental Protection Agency N Rs- 0'TW

.n/000, n/00PR00WnRs00W0Tn-0Rs00TWRnR00W0TnN/00N0000000-0n/000nWn000-0K00nWn000-0K00nWn000 .Rs00W-WN-0Rs00N00N000, 00N0'000n00n0'0Wn00000000, Rs00W-Rs00W00M0T-Rs00TWR00W0T

.G2410t R00

Rev.A00 20090W00n



ብዙ ስልጠናዎችን ለማግኘት፣ ይህን ስልጠና ይጎብኙ።

የደረሰችሁት ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

ይህን ስልጠና ይጎብኙ።

የሰነድ ስልጠናዎችን (OSD) ለማግኘት ይጎብኙ።

ይህን ስልጠና ይጎብኙ። (PowerNap ጠቅላይ ስልጠና፣) የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

Energy Star ስልጠናዎችን (የሰነድ ስልጠናዎች) Energy Saver ጠቅላይ ስልጠና ይጎብኙ።

የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ። (Energy Smart ስልጠና፣ Energy Smart Plus ስልጠና) የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ። (Energy Smart Plus ስልጠና) የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

(DCR) የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

90% ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

EPEAT Gold ደረጃ ይጎብኙ።

የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

የሰነድ ስልጠናዎችን (PowerNap ጠቅላይ ስልጠና) ይጎብኙ።

የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

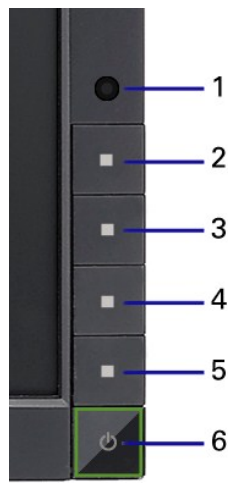
የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

VGA ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

DVI ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

### የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

### የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።



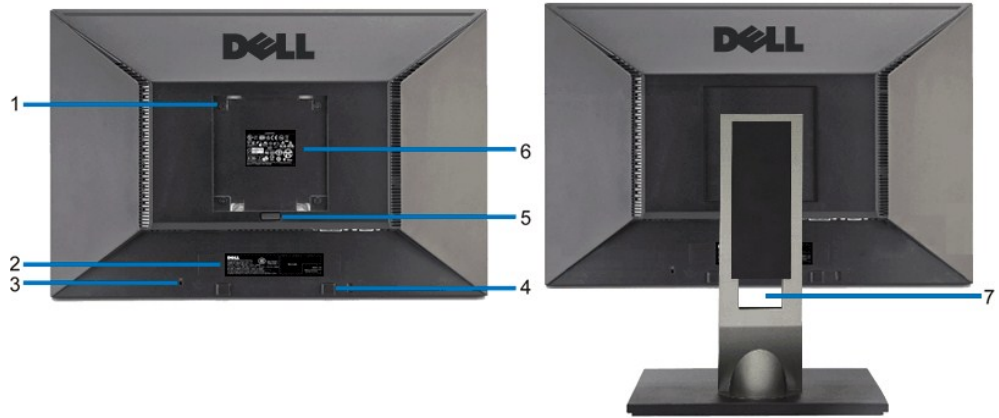
የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።



የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።

የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።	የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።
የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።	1
የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።	2
የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።	3
የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።	4
የሰነድ ስልጠናዎችን ይጎብኙ።	5

სადასრულებელი



სადასრულებელი

სადასრულებელი

სადასრულებელი	სადასრულებელი
1. VESA (100 მმ-ის) მონტაჟის ბრackets-ის დასრულება	1
2. VESA-ს მონტაჟის ბრackets-ის დასრულება	2
3. Dell Soundbar-ის დასრულება	3
4. Dell Soundbar-ის დასრულება	4
5. Dell Soundbar-ის დასრულება	5
6. Dell Soundbar-ის დასრულება	6
7. Dell Soundbar-ის დასრულება	7

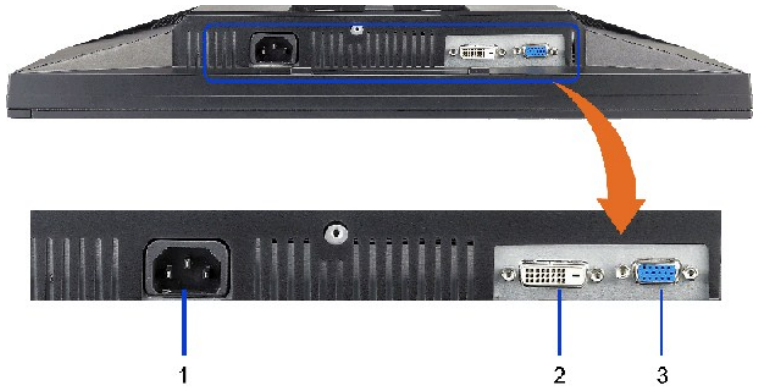
სადასრულებელი



სადასრულებელი

სადასრულებელი

სადასრულებელი



Port	Label
1	Power
2	DVI
3	VGA

**Other Features**

**Specifications**

G2410H	Remarks
TFT LCD - TN	White-T
TN	Non-T
(Viewable Area) 22.2"	Viewable Area
Resolution 1680 x 1050	Resolution
Refresh Rate 60 Hz	Refresh Rate
Response Time 5 ms	Response Time
Power Consumption (Typical) 20 W	Power Consumption
Power Consumption (Maximum) 29.8 W	Power Consumption
Power Consumption (Standby) 0.277 W	Power Consumption
Viewing Angle (Horizontal) 170°	Viewing Angle
Viewing Angle (Vertical) 160°	Viewing Angle
Brightness 250 CD/m <sup>2</sup>	Brightness
Contrast Ratio 1000:1	Contrast Ratio
Dynamic Contrast Ratio 1:1,000,000	Dynamic Contrast Ratio
Panel Technology H3™ LED-Backlit, EdgeLED	Panel Technology
Light Source Edgelight 4 CCFL	Light Source
Panel Type TFT-LCD	Panel Type
Panel Size 24"	Panel Size
Panel Resolution 1680 x 1050	Panel Resolution

.CIE1931 (68%) --CIE1976 (80%) Panel Color Temperature G2410H (Panel Color Temperature) \*

**Other Features**

G2410H	Remarks
Power Supply (AC) 83 Hz, 30 kHz	Power Supply
Power Supply (DC) 75 Hz, 56 Hz	Power Supply
Power Supply (DC) -60V 1080 Hz, 1920 Hz	Power Supply

**Other Features**

G2410H	Remarks
(480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p (Supports HDCP))	(HDCP) (HDCP) (HDCP)
















---

**Գեյմինգի համակարգիչի համակարգը Dell™ - Գեյմինգի համակարգիչի համակարգը Dell™ Դիմումներ և հարցեր**

1. Դիմումներ և հարցերի մասին օգնություն ստանալու համար, այնուհետև հարցերի մասին օգնություն ստանալու համար, <http://support.dell.com> - Գեյմինգի համակարգիչի համակարգը

2. 1920X1080 - Դիմումներ և հարցերի մասին օգնություն ստանալու համար, [Դիմումներ և հարցերի մասին օգնություն ստանալու համար](#) - Գեյմինգի համակարգիչի համակարգը

3. Դիմումներ և հարցերի մասին օգնություն ստանալու համար, [Դիմումներ և հարցերի մասին օգնություն ստանալու համար](#) - Գեյմինգի համակարգիչի համակարգը : **Գեյմինգի համակարգիչի համակարգը** 

**Dell™ G2410H Գեյմի Կարգավորումները, Վերականգնումը և Ստորագրությունը**

:Windows XP® - Թ

1. **Կարգավորումներ** (Control Panel) - Թ

2. (Settings) - **Կարգավորումներ** - Թ

3. **Կարգավորումներ** - Թ

4. (NVIDIA, ATI, Intel, AMD) ընտրել հարկուկը և ստորագրությունը հարկուկի համարը

5. (<http://www.NVIDIA.com> և <http://www.ATI.com>, AMD) ընտրել հարկուկը և ստորագրությունը հարկուկի համարը

6. 1920x1080 - ընտրել հարկուկը և ստորագրությունը հարկուկի համարը

:Windows® 7 և Windows Vista® - Թ

1. **(Վերականգնում)** Personalization - Կարգավորումներ - Թ

2. **(Կարգավորումներ)** Change Display Settings - Թ

3. **Կարգավորումներ** - Թ

4. (NVIDIA, ATI, Intel, AMD) ընտրել հարկուկը և ստորագրությունը հարկուկի համարը

5. (<http://www.NVIDIA.com> և <http://www.ATI.com>, AMD) ընտրել հարկուկը և ստորագրությունը հարկուկի համարը

6. 1920x1080 - ընտրել հարկուկը և ստորագրությունը հարկուկի համարը

1920x1080 - ընտրել հարկուկը և ստորագրությունը հարկուկի համարը







## ԹՅՈՒՆ ԿՏՈՒՄ







ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ - Dell™ G2410H ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ

- [ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ \(OSD\) ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ](#)
- [PowerNap Կրճիկ](#)
- [ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ \(Dell Soundbar-ը\)](#)
- [ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ \(Dell Soundbar-ը\)](#)

## ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ

ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ (OSD) ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ, ՏՈՒՆՈՒՄ ԵՎ ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ ԿՏՈՒՄ ԿՐճԻԿՆԵՐ ԵՎ ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ ԿՐճԻԿՆԵՐ ԿՏՈՒՄ ԿՐճԻԿՆԵՐ

ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ, A	
ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ / 1 - ԿՐճԻԿՆԵՐ B	
ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ / 2 - ԿՐճԻԿՆԵՐ C	
ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ / (OSD) ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ D	
ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ / ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ E	
(ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ) ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ F	

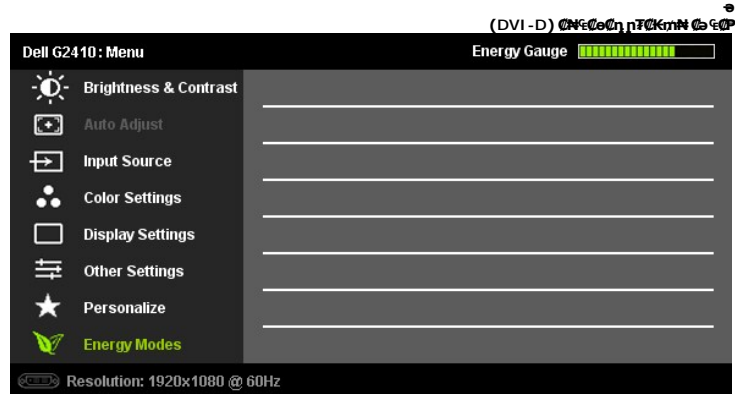
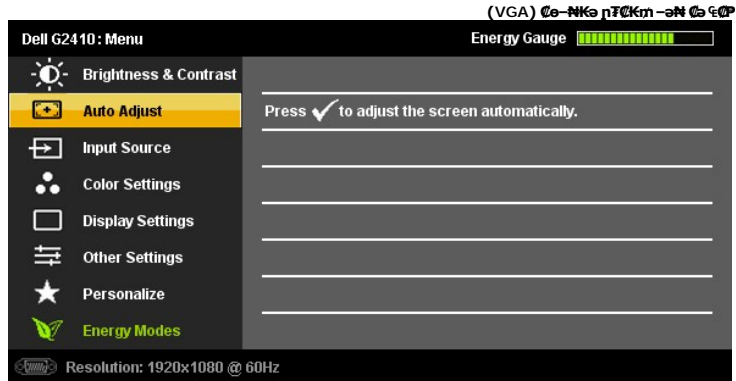
ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ	ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ
ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ (OSD) ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ, ՏՈՒՆՈՒՄ ԵՎ ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ ԿՏՈՒՄ ԿՐճԻԿՆԵՐ ԵՎ ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ ԿՐճԻԿՆԵՐ ԿՏՈՒՄ ԿՐճԻԿՆԵՐ	 A
ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ (OSD) ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ, ՏՈՒՆՈՒՄ ԵՎ ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ ԿՏՈՒՄ ԿՐճԻԿՆԵՐ ԵՎ ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ ԿՐճԻԿՆԵՐ ԿՏՈՒՄ ԿՐճԻԿՆԵՐ	 B
ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ (OSD) ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ, ՏՈՒՆՈՒՄ ԵՎ ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ ԿՏՈՒՄ ԿՐճԻԿՆԵՐ ԵՎ ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ ԿՐճԻԿՆԵՐ ԿՏՈՒՄ ԿՐճԻԿՆԵՐ	 C
ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ (OSD) ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ, ՏՈՒՆՈՒՄ ԵՎ ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ ԿՏՈՒՄ ԿՐճԻԿՆԵՐ ԵՎ ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ ԿՐճԻԿՆԵՐ ԿՏՈՒՄ ԿՐճԻԿՆԵՐ	 D
ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ (OSD) ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ, ՏՈՒՆՈՒՄ ԵՎ ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ ԿՏՈՒՄ ԿՐճԻԿՆԵՐ ԵՎ ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ ԿՐճԻԿՆԵՐ ԿՏՈՒՄ ԿՐճԻԿՆԵՐ	 E
ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ (OSD) ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ, ՏՈՒՆՈՒՄ ԵՎ ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ ԿՏՈՒՄ ԿՐճԻԿՆԵՐ ԵՎ ՊՈՒՆԵՐԱՅԻՆ ԳՐԱԿԱՆԱԿՆԵՐ ԿՐճԻԿՆԵՐ ԿՏՈՒՄ ԿՐճԻԿՆԵՐ	 F

## (OSD) ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ

### ՄՈՒԿՆԻ ԵՎՔՄՆ ՈՒՅ

Վերականգնել մուկի մոնիթորի սահմանափակումները, օգտագործելով մուկի օձիկը, օգտագործելով մուկի օձիկը, օգտագործելով մուկի օձիկը:

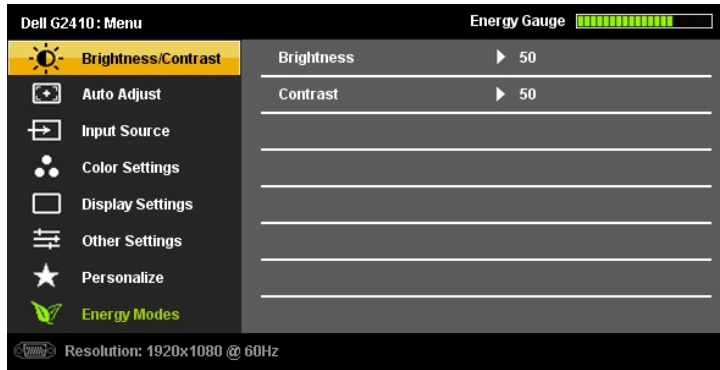
Վերականգնել մուկի մոնիթորի սահմանափակումները, օգտագործելով մուկի օձիկը, օգտագործելով մուկի օձիկը, օգտագործելով մուկի օձիկը: 1.



(VGA) ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ

1. ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ
2. ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ
3. ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ
4. ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ
5. ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ
6. ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ

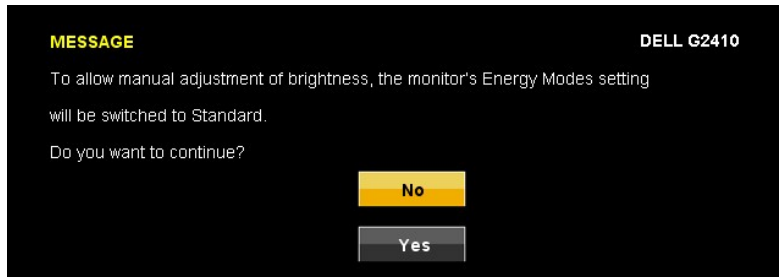
ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ	ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ	ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ
ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ	ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ	ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ
ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ	ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ	ԵՑԹ ԵՎՔԹ - ԿՈՒ ԱՎՔՄՆ ՈՒՅ



Back

Back

Energy Smart -- Energy Smart Plus



PowerNap - Screen dim

Screen dim

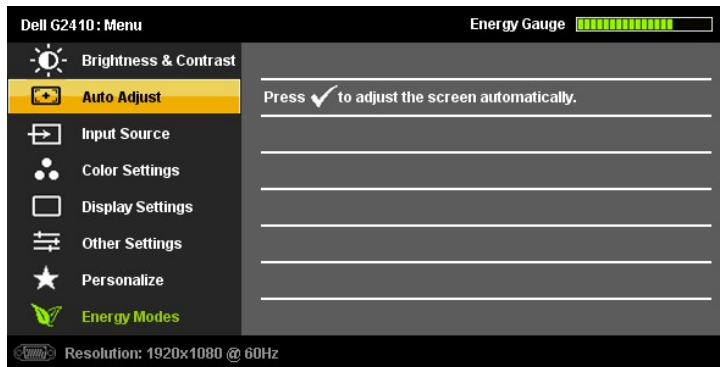
Screen dim

Energy Smart -- Energy Smart Plus

Back

Screen dim

Auto Adjust



Auto Adjustment in progress...

Auto Adjust





	<p>Back</p>	
	<p>VGA</p>	
	<p>DVI-D</p>	
	<p>Scan for Source</p>	
	<p>Back</p>	
	<p>Presets</p>	

		<p>Color Settings Mode (Presets)</p>
	<p>Back</p>	

	<p>Back</p>	
	<p>Mode Selection</p>	
	<p>Graphics</p>	
	<p>Video</p>	

	<p>Mode Selection (Graphics)</p>	
	<p>Standard</p>	
	<p>Multimedia</p>	
	<p>Game</p>	
	<p>Warm</p>	
	<p>Cool</p>	
	<p>Custom (R, G, B)</p>	

<p>Resolution: 1920x1080 @ 60Hz</p>	<p>Resolution: 1920x1080 @ 60Hz</p>	<p>Resolution: 1920x1080 @ 60Hz</p>
<p>Resolution: 1920x1080 @ 60Hz</p>	<p>Resolution: 1920x1080 @ 60Hz</p>	<p>Resolution: 1920x1080 @ 60Hz</p>
<p>Resolution: 1920x1080 @ 60Hz</p>	<p>Resolution: 1920x1080 @ 60Hz</p>	<p>Resolution: 1920x1080 @ 60Hz</p>
<p>Resolution: 1920x1080 @ 60Hz</p>	<p>Resolution: 1920x1080 @ 60Hz</p>	<p>Resolution: 1920x1080 @ 60Hz</p>

Rs (Game) : (Rs) Nature :  
 . (Rs) Nature : (Rs) Nature :

100' N'O' ...  
 - ...  
 - ...  
 . (Hue) ...  
 '100' N'O' ...  
 - ...  
 - ...  
 . (Saturation) ...

Color Reset ( )  
 .

DISPLAY SETTINGS

VGA ( ), Display Setting

DVI ( ), Display Setting

Back

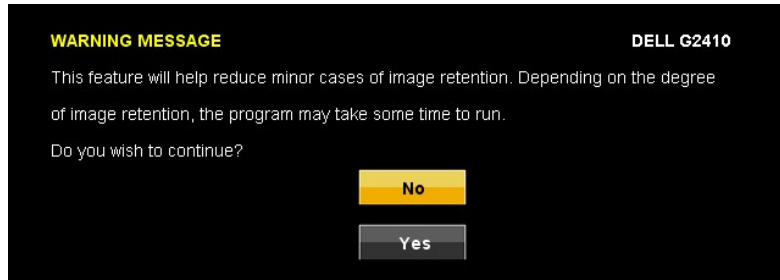
(+) '100' ...  
 . (Horizontal) ...

(+) '100' ...  
 . (Vertical) ...

100' N'O' ...



(F1) "Enable LCD Conditioning" - Press F1 to enable LCD Conditioning.

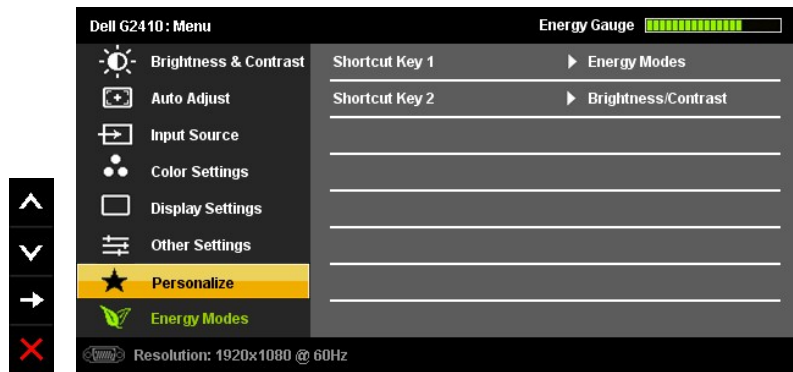


LCD Conditioning is currently in progress. Press any button on the monitor to terminate LCD Conditioning at any time.

.LCD Conditioning is currently in progress. Press any button on the monitor to terminate LCD Conditioning at any time.

.LCD Conditioning is currently in progress. Press any button on the monitor to terminate LCD Conditioning at any time.

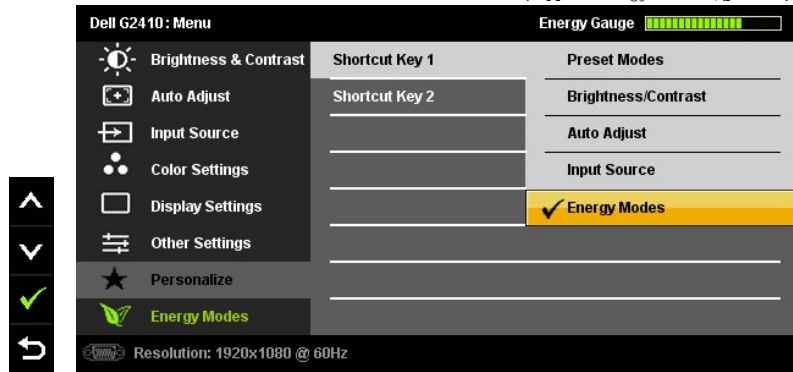
.LCD Conditioning is currently in progress. Press any button on the monitor to terminate LCD Conditioning at any time.



Resolution: 1920x1080 @ 60Hz

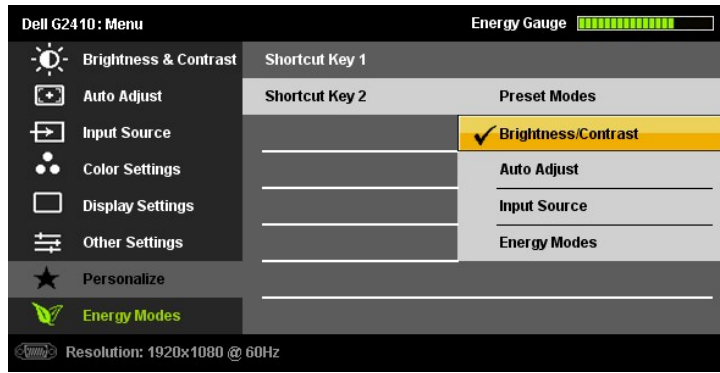
Resolution: 1920x1080 @ 60Hz

Resolution: 1920x1080 @ 60Hz

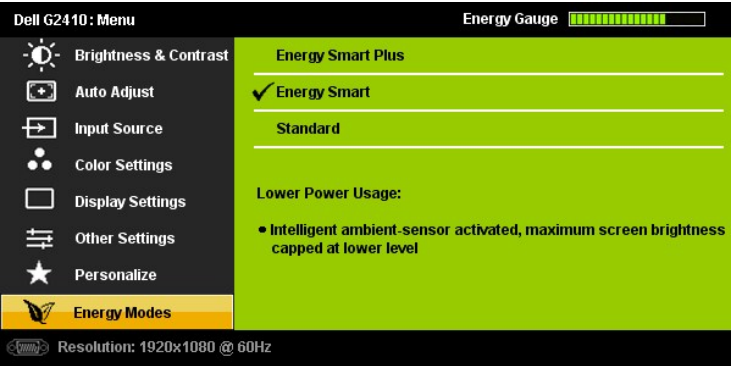


Resolution: 1920x1080 @ 60Hz

Resolution: 1920x1080 @ 60Hz



ገጽ 1



ገጽ 2

Energy modes



ገጽ 3

(Back) Back

ገጽ 4

Energy Smart Plus

ገጽ 5

Energy Smart

ገጽ 6

Standard

ገጽ 7

ገጽ 8

### ገጽ 9

ገጽ 10

**MESSAGE** **DELL G2410**

The current input timing is not supported by the monitor display.

Please change your input timing to 1920x1080@60Hz or any other monitor listed timing as per the monitor specifications.

**MESSAGE** **DELL G2410**

The current input timing is not supported by the monitor display.  
Please change your input timing to 1920x1080@60Hz or any other monitor listed timing as per the monitor specifications.



1920x1080@60Hz የሚቀጥለውን የውስጥ ጊዜ ለማስተካከል ወይንም ለሌላ የተዘረዘሩትን የውስጥ ጊዜዎች ለማስተካከል እንደሚገባዎት በተመሳሳይ መንገድ ይረዱ።

.DDC/CI ፍላጎት ለማሳደግ ይጠይቁ


**WARNING MESSAGE** **DELL G2410**

The function of adjusting display setting using PC application will be disabled.  
Do you wish to disable DDC/CI function?

ይህን ስራ ለማድረግ (Power Save) ለማስቀመጥ ይጠይቁ

**MESSAGE** **DELL G2410**


Entering Power Save Mode.



[OSD](#) ላይ ለመገባት ይጠይቁ

ይህን ስራ ለማድረግ የሚያስፈልጉትን የውስጥ ጊዜ ለማስተካከል ወይንም ለሌላ የተዘረዘሩትን የውስጥ ጊዜዎች ለማስተካከል እንደሚገባዎት በተመሳሳይ መንገድ ይረዱ።

 **No DVI-D Cable** **DELL G2410**



 **No VGA Cable** **DELL G2410**



:Energy Smart--Energy Smart Plus ለማስቀመጥ ይጠይቁ

**MESSAGE** **DELL G2410**

To allow manual adjustment of brightness, the monitor's Energy Modes setting will be switched to Standard.  
Do you want to continue?

. [OSD](#) ላይ ለመገባት ይጠይቁ

### PowerNap ጥንቅቅ

ይህ ስራ ለማድረግ የሚያስፈልጉትን የውስጥ ጊዜ ለማስተካከል ወይንም ለሌላ የተዘረዘሩትን የውስጥ ጊዜዎች ለማስተካከል እንደሚገባዎት በተመሳሳይ መንገድ ይረዱ።

.ፊት ለፊት ለውስጥ ጊዜ ለማስተካከል ወይንም ለሌላ የተዘረዘሩትን የውስጥ ጊዜዎች ለማስተካከል እንደሚገባዎት በተመሳሳይ መንገድ ይረዱ።

.ፊት ለፊት ለውስጥ ጊዜ ለማስተካከል ወይንም ለሌላ የተዘረዘሩትን የውስጥ ጊዜዎች ለማስተካከል እንደሚገባዎት በተመሳሳይ መንገድ ይረዱ።

.ፊት ለፊት ለውስጥ ጊዜ ለማስተካከል ወይንም ለሌላ የተዘረዘሩትን የውስጥ ጊዜዎች ለማስተካከል እንደሚገባዎት በተመሳሳይ መንገድ ይረዱ።



PowerNap Կոմպլեքսային մոնիթորի էներգիայի խնայողությունը կարգադրելու համար:  
 Vista64 ,Vista32 ,XP64 ,Windows XP32 : Գործարկելու համար  
 .DVI--VGA : Գործարկելու համար

## Պատճենի արտադրություն

Պատճենի արտադրություն

: Windows XP® - թ

1. Պատճենի արտադրությունը կատարելու համար
2. Պատճենի արտադրությունը կատարելու համար
3. 1920X1080 Գործարկելու համար
4. Գործարկելու համար

: Windows® 7-ը Windows Vista®- թ

1. (Վերջին) Personalization Պատճենի արտադրությունը կատարելու համար
2. (Պատճենի արտադրություն) Change Display Settings ընտրելու համար
3. 1920X1080 Գործարկելու համար
4. Գործարկելու համար

.Rsm-թ Գործարկելու համար, Rsm-թ Գործարկելու համար, Rsm-թ Գործարկելու համար, 1920X1080 Գործարկելու համար

: Dell Գործարկելու համար Գործարկելու համար

.Rsm-թ Գործարկելու համար (driver) Գործարկելու համար, Rsm-թ Գործարկելու համար, support.dell.com-ը Գործարկելու համար

: (Գործարկելու համար) Dell Գործարկելու համար

- o .Rsm-թ Գործարկելու համար (drivers) Գործարկելու համար
- o Գործարկելու համար (drivers) Գործարկելու համար

## (Պատճեն) Dell Soundbar-ը Գործարկելու համար

.Dell Soundbar Գործարկելու համար, Dell Soundbar Գործարկելու համար, Dell Soundbar Գործարկելու համար

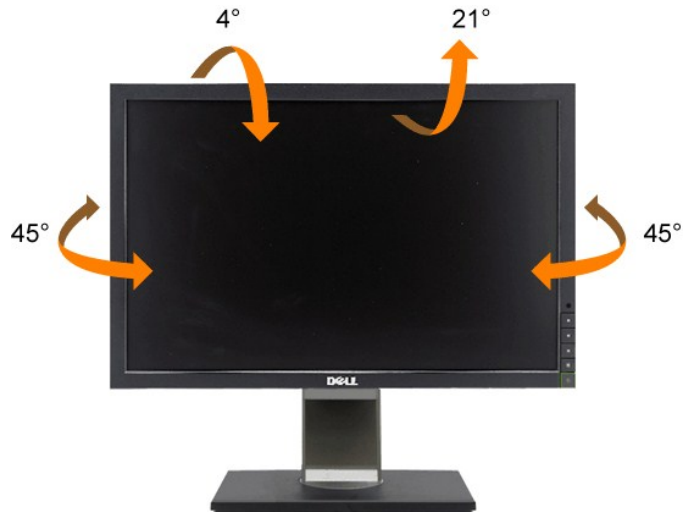



1. Պատճենի արտադրություն
2. Պատճենի արտադրություն

### Վերականգնելով լույսի և ջերմության արժեքները

#### Լույս

Վերականգնելով լույսի և ջերմության արժեքները՝ կարող եք բացահայտել ձեր սարքի լույսի և ջերմության արժեքները:



Վերականգնելով լույսի և ջերմության արժեքները: 

#### Վերականգնելով լույսի և ջերմության արժեքները

Վերականգնելով լույսի և ջերմության արժեքները՝ կարող եք բացահայտել ձեր սարքի լույսի և ջերմության արժեքները: 









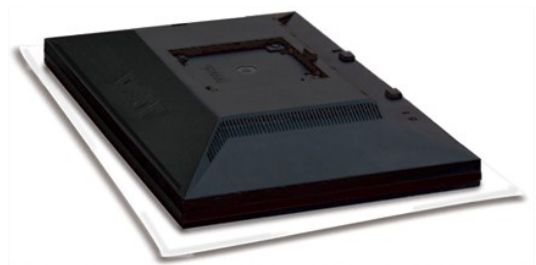
# Եկն Կն

Վճարովի - Dell™ G2410H™ - ԳԿ-ՂԵԵ

- [Ինտեր-ՍԷ](#)
- [Եկն-ՍԷ](#)
- [Քննարկ](#)
- [\(Վճարովի\) Soundbar-ՍԷ](#)
- [Ինտեր Ին](#)
- [\(Վճարովի\) Հսի ո՞րն](#)

## Ինտեր-ՍԷ

Վերականգնողական ծրագրեր: **GNR-ՍԷ**



Վերականգնողական ծրագրեր: **GNR-ՍԷ**

- Եկն ԳԵՐՏԵՐՆԻ ղեկավարի ուղիով ստեղծելով կոդը ՎԵՐՍԷՆ 1.
- ղեկավարի ուղիով եկն ո՞րն-ը ընդ ղեկավարի ուղի 2.

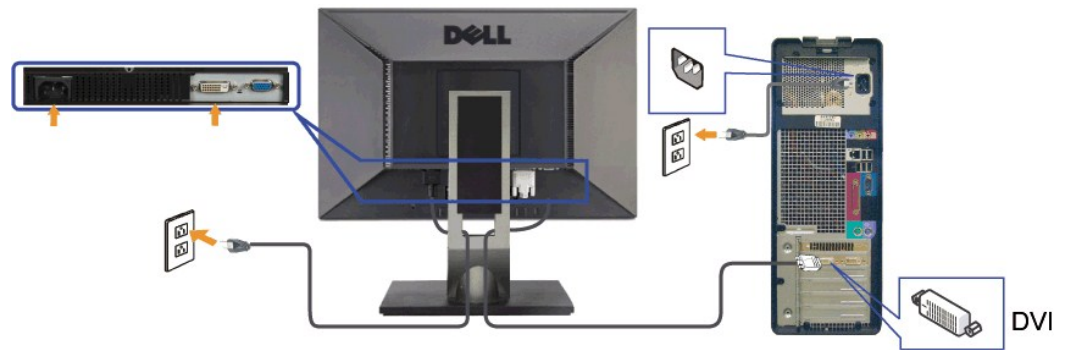
## Եկն-ՍԷ

Վճարովի-ընտրություն, ընտրությունները, Վճարովի-ընտրություն: **ընտրություն**

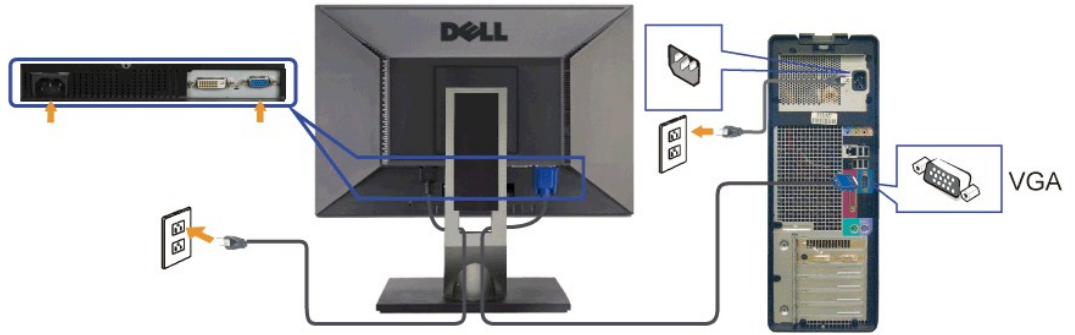
Վերականգնողական ծրագրեր: **GNR-ՍԷ**

- Վերականգնողական ծրագրեր: **GNR-ՍԷ**
- Վերականգնողական ծրագրեր: **GNR-ՍԷ**

Վերականգնողական ծրագրեր: **GNR-ՍԷ**



With GAV NBN-01



⚠️ : Գրքի 1-րդ գլխի 1-րդ կարգի 1-րդ կետի համաձայնությամբ

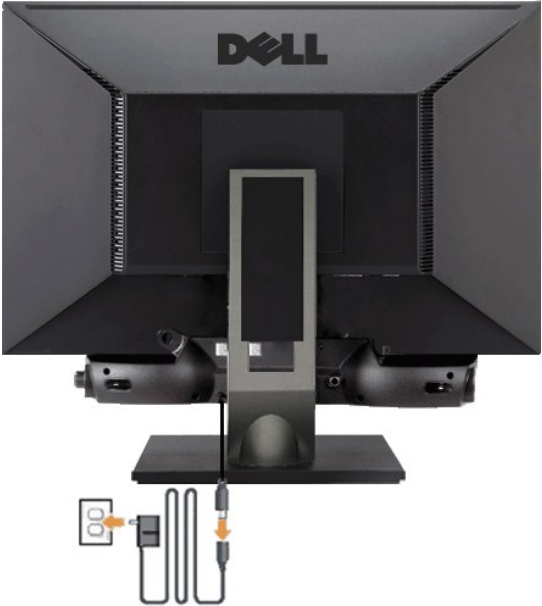
Տեղադրում



Տեղադրումը կատարելու համար մեզ հարկ է խնայողությամբ կիրառել մեզ համար նախատեսված լուծումները (Տեղադրում) և չփորձել անհրաժեշտ դեպքերում փոխարինել կամ վնասել որևէ մասնիկ

Soundbar-01





1. Dell Soundbar և Գլխավոր հսկողության խողովակը միացնելը

1. Գլխավոր հսկողության խողովակը միացնելը
2. Գլխավոր հսկողության խողովակը միացնելը
3. Գլխավոր հսկողության խողովակը միացնելը
4. Գլխավոր հսկողության խողովակը միացնելը
5. Գլխավոր հսկողության խողովակը միացնելը

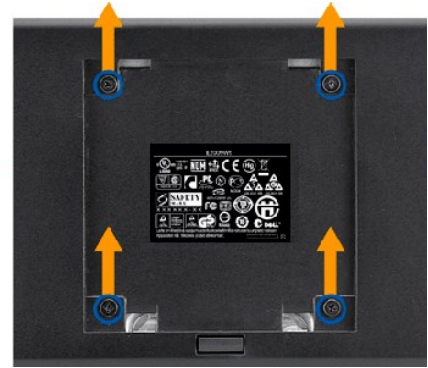
**Տեղադրում**

1. Գլխավոր հսկողության խողովակը միացնելը

2. Գլխավոր հսկողության խողովակը միացնելը



1. Գլխավոր հսկողության խողովակը միացնելը
2. Գլխավոր հսկողության խողովակը միացնելը



(100 x 100 mm : 4-M 0-1)

.VESA 100x100mm (4-M 0-1) - 100x100mm

1. 100x100mm (4-M 0-1) - 100x100mm
2. 100x100mm (4-M 0-1) - 100x100mm
3. 100x100mm (4-M 0-1) - 100x100mm
4. 100x100mm (4-M 0-1) - 100x100mm
5. 100x100mm (4-M 0-1) - 100x100mm

4. 36mm (1.417in) (UL 100-100mm (4-M 0-1) - 100x100mm) : 100x100mm







