



## เกี่ยวกับจอภาพของคุณ

คู่มือการใช้งานจอภาพ Dell™ ST2010-BLK

- [ใช้จอภาพ](#)
- [ใช้เมาส์](#)
- [ใช้แป้นพิมพ์](#)
- [ใช้เมาส์สัมผัส](#)
- [ใช้เมาส์สัมผัส](#)
- [ใช้เมาส์สัมผัส](#)
- [ใช้เมาส์สัมผัส](#)

## อุปกรณ์ในกล่อง

โปรดตรวจสอบว่ากล่องของคุณมีอุปกรณ์ต่อไปนี้: จอภาพ Dell ST2010-BLK, ฐานรองจอภาพ, สายเคเบิล VGA (FHD), คู่มือการใช้งานจอภาพ Dell และคู่มือการใช้งานเมาส์สัมผัส Dell

**หมายเหตุ:** จอภาพ Dell ST2010-BLK มาพร้อมกับเมาส์สัมผัสและแป้นพิมพ์แบบสัมผัสที่ติดตั้งไว้ล่วงหน้า

	1. จอภาพ Dell ST2010-BLK
	1. สายเคเบิล
	1. สายเคเบิล VGA (FHD)
	1. คู่มือผลิตภัณฑ์จอภาพ Dell 1. ซีดีรอม 1. คู่มือการใช้งานจอภาพ Dell และเอกสารคู่มือการตั้งค่าอย่างรวดเร็ว

คุณสมบัติของผลิตภัณฑ์

ผลิตภัณฑ์ Dell ST2010-BLK (รุ่น LCD) และรุ่น TFT (รุ่น Slim) ของ Dell

- ซีพียู Intel Core i3-2100 (444.8...)
- ขนาดหน้าจอ 1600x900 มม. (16:9) 16.1 นิ้ว
- วัสดุพลาสติก ABS
- ฐานรองจอแบบหมุนได้
- ฟิล์มป้องกันรอยขีดข่วน (OSD) พร้อมปุ่มปรับความสว่างและสี
- มาตรฐานความปลอดภัย (UL), มาตรฐาน EMC (EMC), มาตรฐาน RoHS (RoHS), มาตรฐาน Energy Star
- มาตรฐาน Energy Star
- ใช้งานได้กับระบบปฏิบัติการ Windows 7

## ชิ้นส่วนและปุ่มควบคุมต่างๆ

### มุมมองด้านหน้า



มุมมองด้านหน้า



ปุ่มควบคุมบนแผงด้านหน้า

ปุ่ม	คำอธิบาย
1-2	ปุ่มปรับความสว่างและสี (OSD) และปุ่มปรับความสว่างและสี (OSD)
3	ปุ่มปรับ OSD
4	ล็อก
5	ปุ่มปิดจอ (ปุ่มปิดจอ)

### มุมมองด้านหลัง



มุมมองด้านหลัง

ป้าย	คำอธิบาย	การใช้งาน
1	ปุ่มปิด/เปิดเครื่อง	ปุ่มปิด/เปิดเครื่อง
2	ปุ่มปรับความสว่าง	ปุ่มปรับความสว่าง
3	ปุ่มปรับสี	ปุ่มปรับสี
4	ปุ่มปรับเสียง/ปุ่ม Dell Soundbar	ปุ่มปรับเสียง/ปุ่ม Dell Soundbar

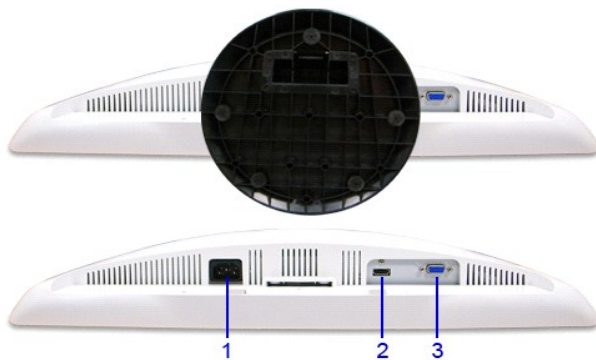
มุมมองด้านข้าง



มุมมองด้านซ้าย

มุมมองด้านขวา

มุมมองด้านล่าง



มุมมองด้านล่าง

ป้าย	คำอธิบาย
1	ปุ่มปิด/เปิดเครื่อง

2	อินพุต HDMI
3	อินพุต VGA

## ข้อมูลจำเพาะของจอภาพ

### ข้อมูลจำเพาะของจอแบน

ประเภทจอ	รุ่น TFT LCD
ประเภทจอ	TN
รุ่นจอ	20 นิ้ว (รุ่นจอ 20 นิ้ว)
ความสูงจอ:	442.8 mm (H) X 249.1 mm (V)
รุ่นจอ	442.8 . . (17.43 นิ้ว)
รุ่นจอ	249.1 . . (9.81 นิ้ว)
รุ่นจอ	0.2768(H) X 0.2768(V)
รุ่นจอ	160° (รุ่นจอ) นิ้ว, 160° (รุ่นจอ) นิ้ว
รุ่นจอ	250CD/° 2 (รุ่นจอ)
รุ่นจอ	61000 FHz 1 (รุ่นจอ)
รุ่นจอ	รุ่นจอ
รุ่นจอ	2-CCFL
รุ่นจอ	5 ms นิ้ว
รุ่นจอ	83% *

\* รุ่นจอ (ST2010) นิ้ว) รุ่นจอ (รุ่นจอ) รุ่นจอ (รุ่นจอ) รุ่นจอ (รุ่นจอ)

## ข้อมูลจำเพาะความละเอียด

รุ่นจอ	30 kHz ถึง 83 kHz (รุ่นจอ)
รุ่นจอ	56 Hz ถึง 75 Hz (รุ่นจอ)
รุ่นจอ	1366 x 768 นิ้ว 60 Hz

## โหมดวิดีโอที่รองรับ



## คุณลักษณะทางกายภาพ

ชนิดขั้วต่อ	รับส่ง D-subminiature 15-Pin, ผู้ส่ง HDMI 19 Pin, 3.5 มม.
ชนิดสายสัญญาณ	เส้นลวด: 30 AWG, D-sub, 15 Pin, FIM (ISO 9000) และ D-sub 19 Pin
ขนาด (พร้อมขาตั้ง)	
จุดสูงสุด	362.3 มม. (14.27 นิ้ว)
จุดตัดเปิด	491.0 มม. (19.33 นิ้ว)
จุดตัดล่าง	193.5 มม. (7.62 นิ้ว)
ขนาด (ไม่มีขาตั้ง)	
จุดสูงสุด	297.4 มม. (11.70 นิ้ว)
จุดตัดเปิด	491.02 มม. (19.29 นิ้ว)
จุดตัดล่าง	80.4 มม. (3.17 นิ้ว)
ขนาดขาตั้ง	
จุดสูงสุด	127.9 มม. (5.01 นิ้ว)
จุดตัดเปิด	193.5 มม. (7.62 นิ้ว)
จุดตัดล่าง	193.5 มม. (7.62 นิ้ว)
น้ำหนัก	
รุ่นรับส่งพร้อมสาย	5.475 กก. (12.07 ปอนด์)
รุ่นรับส่งพร้อมสายและกล่อง	4.598 กก. (10.14 ปอนด์)
รุ่นรับส่งพร้อมสายและกล่อง VESA - 100 มม. (4 นิ้ว) x 100 มม.	4.07 กก. (8.97 ปอนด์)
รุ่นรับส่งพร้อมสายและกล่อง	0.308 กก. (0.68 ปอนด์)








## การติดตั้งมอนิเตอร์

จแสดงผลแบบแนบ Dell™ ST2010

---

### ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ หรือโน้ตบุ๊ก Dell™ ที่ต่ออินเตอร์เน็ต

1. ให้นำ <http://support.dell.com> ไปดูขั้นตอนการติดตั้งจอแสดงผลรุ่น ST2010
2. ดาวน์โหลดไฟล์การติดตั้งจอแสดงผลรุ่น ST2010 จากเว็บไซต์การดาวน์โหลดจอแสดงผลรุ่น ST2010

 **หมายเหตุ:** คู่มือการติดตั้งจอแสดงผลรุ่น ST2010 ของ Dell. โปรดดูที่หน้าแรกของคู่มือการติดตั้งจอแสดงผลรุ่น ST2010

## การติดตั้งมอนิเตอร์

จอแสดงผลแบบแบน Dell™ ST2010

### ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ โน้ตบุ๊ก หรือกราฟิกการ์ด ที่ไม่ใช่ Dell™

1. คลิกขวาที่ปุ่ม Start > Control Panel > Properties
2. คลิกที่ Settings
3. คลิกที่ Advanced
4. คลิกที่ Display > Settings > Advanced Settings > Graphics (สำหรับ NVIDIA, ATI, Intel ฯลฯ)
5. คลิกที่ Display > Settings > Advanced Settings > Graphics (สำหรับ <http://www.ATI.com> หรือ <http://www.NVIDIA.com>).
6. เลือกโหมดที่แนะนำสำหรับจอแสดงผลของการ์ดกราฟิกการ์ด (สำหรับการ์ดกราฟิกการ์ดของ NVIDIA หรือ ATI) 1600x900 นิ้ว

 **หมายเหตุ:** การ์ดจอแสดงผลของการ์ดกราฟิกการ์ดของ NVIDIA หรือ ATI 1600x900 นิ้ว สำหรับการ์ดกราฟิกการ์ดของ NVIDIA หรือ ATI 1600x900 นิ้ว

## การใช้งานจอภาพ

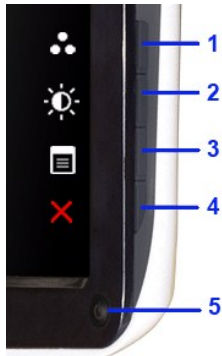
คู่มือการใช้งานมอนิเตอร์จอแบบ Dell™ ST2010-BLK

- [การตั้งค่าจอภาพ](#)
- [การตั้งค่า OSD \(OSD\)](#)
- [การเชื่อมต่อสายสัญญาณ](#)
- [การตั้งค่า Dell Soundbar \(ลำโพง\)](#)
- [การตั้งค่า](#)

## การใช้แผงด้านหน้า

หน้าจอของจอภาพมีปุ่มปรับค่าต่างๆ เช่น การตั้งค่า OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD

หน้าจอของจอภาพมีปุ่มปรับค่าต่างๆ เช่น การตั้งค่า OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD



1-2	ปุ่ม	หน้าจอของจอภาพมีปุ่มปรับค่าต่างๆ เช่น การตั้งค่า OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD
1	ปุ่ม OSD	หน้าจอของจอภาพมีปุ่มปรับค่าต่างๆ เช่น การตั้งค่า OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD
2	ปุ่มปรับความสว่าง	หน้าจอของจอภาพมีปุ่มปรับค่าต่างๆ เช่น การตั้งค่า OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD
3	ปุ่ม OSD	หน้าจอของจอภาพมีปุ่มปรับค่าต่างๆ เช่น การตั้งค่า OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD
4	ปุ่มออก	หน้าจอของจอภาพมีปุ่มปรับค่าต่างๆ เช่น การตั้งค่า OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD
5	ปุ่มเพาเวอร์ (พร้อมไฟแสดงสถานะเพาเวอร์)	หน้าจอของจอภาพมีปุ่มปรับค่าต่างๆ เช่น การตั้งค่า OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD และปุ่มปรับความสว่างของหน้าจอ OSD

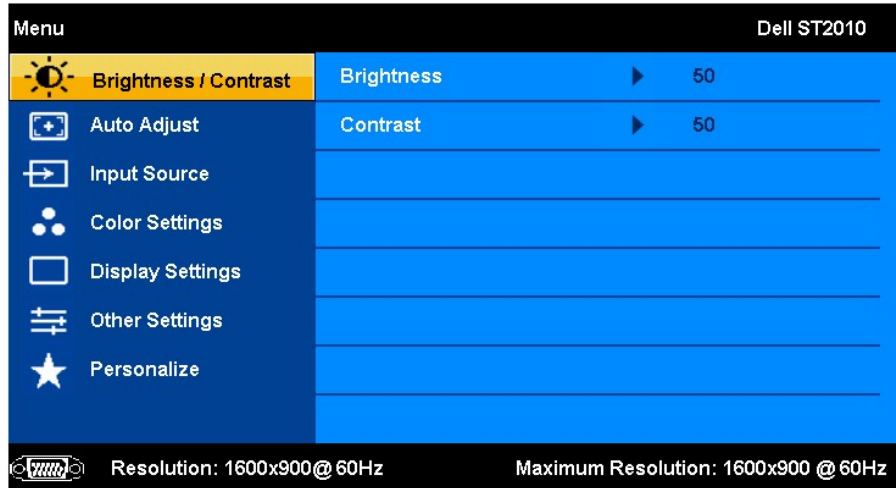
## การใช้เมนูแสดงผลบนหน้าจอ (OSD)

### การเข้าสู่ระบบเมนู

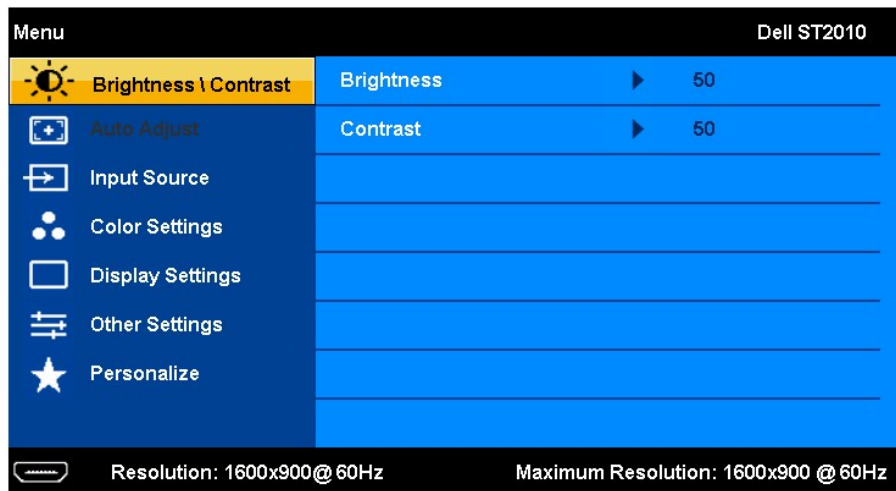
หมายเหตุ: คู่มือการใช้งานสำหรับจอแสดงผลของเครื่องคอมพิวเตอร์ OSD สำหรับรุ่นที่ติดตั้งระบบปฏิบัติการ Windows 7/8/10/11 และระบบปฏิบัติการ Linux/Ubuntu

















































1. กดปุ่ม  เพื่อเรียกดู OSD สำหรับรุ่นที่ติดตั้งระบบปฏิบัติการ

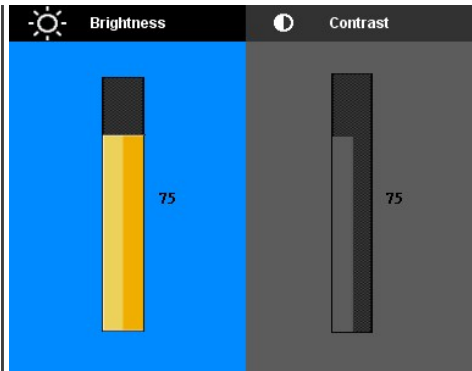
เมนูหลักสำหรับสัญญาณเข้าอนาล็อก (VGA)



เมนูหลักสำหรับสัญญาณเข้าอนาล็อก (HDMI)



2. กดปุ่ม    เพื่อเรียกดูเมนูสำหรับสัญญาณเข้าอนาล็อก (VGA) หรือสัญญาณเข้าอนาล็อก (HDMI) ที่ติดตั้งระบบปฏิบัติการ
3. กดปุ่ม  เพื่อเรียกดูเมนูสำหรับสัญญาณเข้าอนาล็อก (VGA) หรือสัญญาณเข้าอนาล็อก (HDMI) ที่ติดตั้งระบบปฏิบัติการ
4. กดปุ่ม    เพื่อเรียกดูเมนูสำหรับสัญญาณเข้าอนาล็อก (VGA) หรือสัญญาณเข้าอนาล็อก (HDMI) ที่ติดตั้งระบบปฏิบัติการ
5. กดปุ่ม                                           



**ความสว่าง** **ปรับความสว่าง** ปรับความสว่างของหน้าจอ (0 - 100%)  
 ▲ เพิ่มความสว่าง ▼ ลดความสว่าง (0 - 100%)

**ความคมชัด** **ปรับความคมชัด** ปรับความคมชัดของหน้าจอ (0 - 100%)  
 ▲ เพิ่มความคมชัด ▼ ลดความคมชัด (0 - 100%)

**กลับ** **กลับ** กลับสู่หน้าก่อน

**ปรับอัตโนมัติ** **ปรับอัตโนมัติ** ปรับความสว่างและสีของหน้าจอให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมโดยอัตโนมัติ

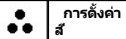
Auto Adjustment in Progress...

**หมายเหตุ:** เมื่อปรับอัตโนมัติเสร็จสิ้น หน้าจอจะปรับความสว่างและสีให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมโดยอัตโนมัติ

**เลือกสัญญาณเข้า** **เลือกสัญญาณเข้า** เลือกสัญญาณเข้าทีวีของคุณ



สัญญาณอัตโนมัติ	เลือกสัญญาณอัตโนมัติ ✓
VGA	เลือกสัญญาณเข้า VGA (VGA) ✓
DVI-D	เลือกสัญญาณเข้า DVI-D (DVI) ✓
กลับ	กลับ



การตั้งค่า  
การตั้งค่าการเชื่อมต่อสัญญาณเข้า


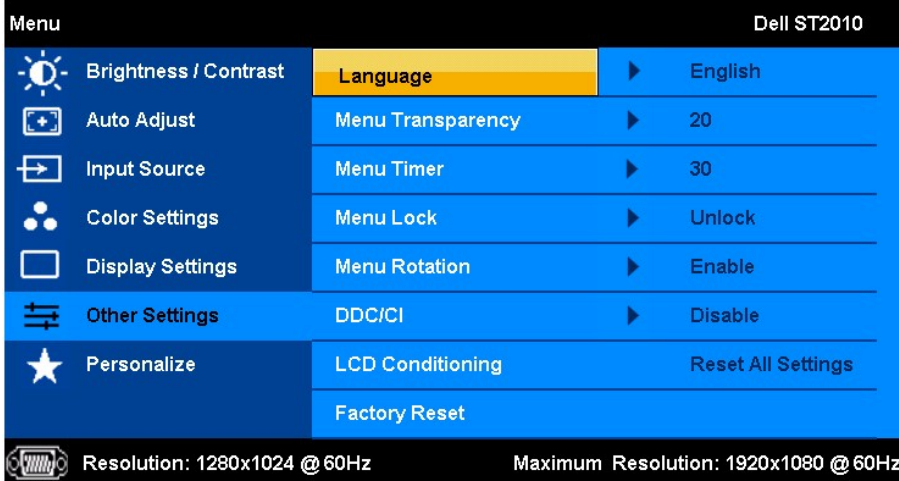



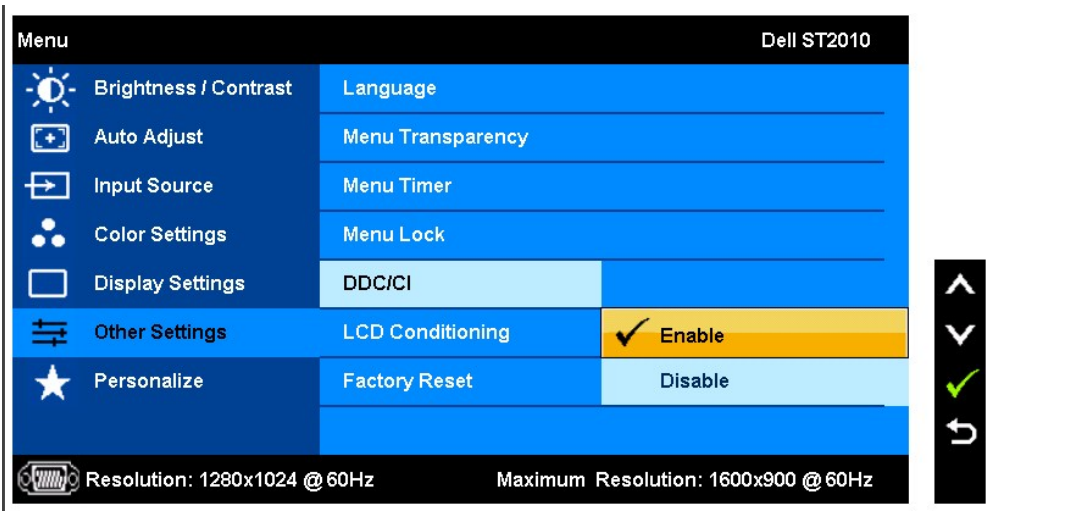
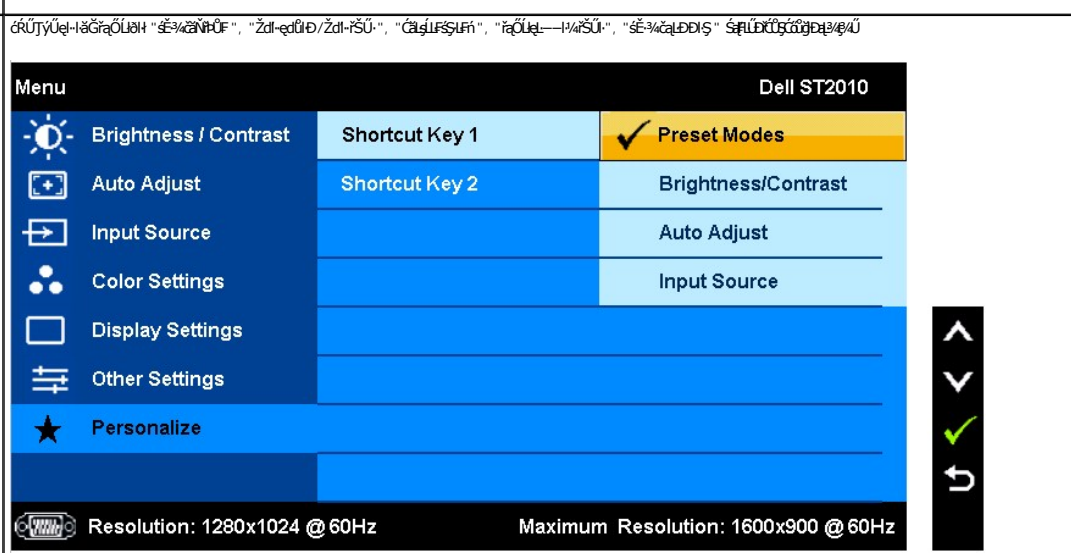
รูปแบบสีที่เป็นสัญญาณเข้า	รูปแบบสี: RGB, YPbPr, HD, HDMI
การเลือกโหมด	โหมดการเชื่อมต่อสัญญาณเข้า: Auto, Manual, PC, TV, DVD, STB, VCR
โหมดที่ตั้งค่าไว้ล่วงหน้า	โหมดการเชื่อมต่อสัญญาณเข้า: RGB (R, G, B)





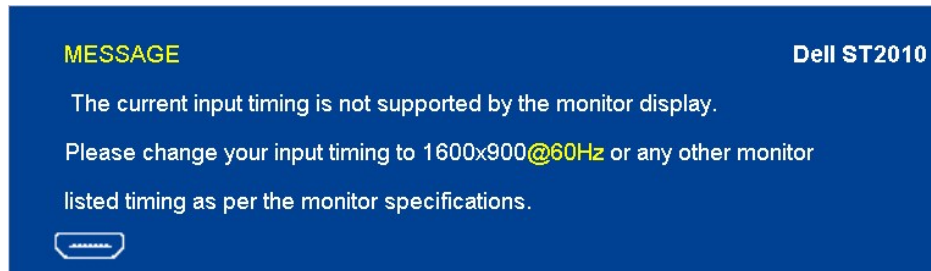


กมลิม	 1/4 ควบคุมเมนู OSD
การตั้งค่าอื่นๆ	ควบคุมเมนู OSD ในโหมด OSD OSD Field OSD ควบคุมเมนู OSD
	 <p><b>Menu</b> <span style="float: right;">Dell ST2010</span></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Brightness / Contrast: Language (English)</li> <li>Auto Adjust: Menu Transparency (20)</li> <li>Input Source: Menu Timer (30)</li> <li>Color Settings: Menu Lock (Unlock)</li> <li>Display Settings: Menu Rotation (Enable)</li> <li>Other Settings: DDC/CI (Disable)</li> <li>Personalize: LCD Conditioning (Disable), Reset All Settings</li> <li>Factory Reset</li> </ul> <p>Resolution: 1280x1024 @ 60Hz      Maximum Resolution: 1920x1080 @ 60Hz</p>
ภาษา	ควบคุมเมนู OSD ในโหมด OSD ควบคุมเมนู OSD (Language)
ความโปร่งใสของเมนู	ควบคุมเมนู OSD ในโหมด OSD ควบคุมเมนู OSD (Menu Transparency)
การตั้งเวลาเมนู	ควบคุมเมนู OSD ในโหมด OSD ควบคุมเมนู OSD (Menu Timer)
การล็อกเมนู	ควบคุมเมนู OSD ในโหมด OSD ควบคุมเมนู OSD (Menu Lock)
DDC/CI	DDC/CI (Display Data Channel/Command Interface) ควบคุมเมนู OSD ในโหมด OSD ควบคุมเมนู OSD
	 <p><b>Menu</b> <span style="float: right;">Dell ST2010</span></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Brightness / Contrast: Language (English)</li> <li>Auto Adjust: Menu Transparency (20)</li> <li>Input Source: Menu Timer (30)</li> <li>Color Settings: Menu Lock (Unlock)</li> <li>Display Settings: DDC/CI (Enable)</li> <li>Other Settings: LCD Conditioning (Disable)</li> <li>Personalize: Factory Reset, Reset All Settings</li> </ul> <p>Resolution: 1280x1024 @ 60Hz      Maximum Resolution: 1600x900 @ 60Hz</p>
การปรับสภาพจอ	ควบคุมเมนู OSD ในโหมด OSD ควบคุมเมนู OSD

LCD	 <p>The screenshot shows the OSD menu for a Dell ST2010 monitor. The 'LCD Conditioning' option is selected and set to 'Enable'. Other options include Brightness / Contrast, Auto Adjust, Input Source, Color Settings, Display Settings, Other Settings, and Personalize. The resolution is 1280x1024 @ 60Hz, and the maximum resolution is 1600x900 @ 60Hz.</p>
การรีเซ็ตค่าจากโรงงาน	<p>รีเซ็ตค่า OSD จากโรงงาน</p>
กลับ	<p>กลับ</p>
★	 <p>The screenshot shows the OSD menu for a Dell ST2010 monitor. The 'Personalize' option is selected, and the 'Preset Modes' sub-option is highlighted. Other options include Brightness / Contrast, Auto Adjust, Input Source, Color Settings, Display Settings, and Other Settings. The resolution is 1280x1024 @ 60Hz, and the maximum resolution is 1600x900 @ 60Hz.</p>

**ข้อความเตือน OSD**

ข้อความเตือน OSD



**MESSAGE** Dell ST2010

The current input timing is not supported by the monitor display.  
Please change your input timing to 1600x900@60Hz or any other monitor listed timing as per the monitor specifications.

ข้อความเตือน OSD

ข้อความเตือน OSD

**WARNING MESSAGE** Dell ST2010

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

Do you wish to disable DDC/CI function?

รบกวนปิดฟังก์ชันการปรับการตั้งค่า OSD ของจอแสดงผล Dell ST2010 โดยใช้แอปพลิเคชันบนพีซี:

**MESSAGE** Dell ST2010

Entering Power Save Mode.




จอแสดงผล Dell ST2010 จะเข้าสู่โหมดประหยัดพลังงานเมื่อไม่มีการใช้งานจอแสดงผล OSD หนึ่ง


**MESSAGE** Dell ST2010

There is no signal coming from your computer.


Press any key on the keyboard or mouse to wake it or press the input button on your display to switch to another input source.




เมื่อไม่พบสัญญาณ VGA จากคอมพิวเตอร์ของคุณ จอแสดงผล Dell ST2010 จะแสดงข้อความนี้บนหน้าจอ:




**No VGA Cable**



or



**No HDMI Cable**



สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับจอแสดงผล Dell ST2010:

### การตั้งค่าความละเอียดที่เหมาะสมที่สุด

เมื่อปรับความละเอียดจอแสดงผล Dell ST2010 ให้ทำตามขั้นตอนต่อไปนี้:

1. ตรวจสอบการเชื่อมต่อสายเคเบิลของคุณ
2. ตรวจสอบการตั้งค่า
3. เมื่อปรับความละเอียดจอแสดงผล Dell ST2010 เป็น 1600 x 900
4. กดปุ่ม **ตกลง**

เมื่อปรับความละเอียดจอแสดงผล Dell ST2010 เป็น 1600x900 จอแสดงผลจะแสดงข้อความต่อไปนี้: กดปุ่มหรือคลิกที่ปุ่มใดก็ได้บนหน้าจอเพื่อเลือกตัวเลือกอื่น:

1. 60 Hz / 60 Hz (Refresh Rate)
  - o กดปุ่ม **ตกลง** หรือคลิกที่ปุ่มใดก็ได้บนหน้าจอเพื่อเลือกตัวเลือกอื่น:
    - o กดปุ่ม **support.dell.com** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับจอแสดงผล Dell
1. 60 Hz / 60 Hz (Refresh Rate)
  - o กดปุ่ม **ตกลง** หรือคลิกที่ปุ่มใดก็ได้บนหน้าจอเพื่อเลือกตัวเลือกอื่น:
    - o กดปุ่ม **support.dell.com** สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับจอแสดงผล Dell

### การใช้ Dell Soundbar (อุปกรณ์เสริม)

Dell Soundbar รุ่น DP2010 เป็นอุปกรณ์เสริมที่เชื่อมต่อเข้ากับจอแสดงผล Dell ST2010 โดยใช้สายเคเบิล USB-C หรือ USB-A และสายเคเบิลเสียง (3.5mm) หรือสายเคเบิลออปติคัล (S/PDIF) สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับจอแสดงผล Dell ST2010 และ Dell Soundbar รุ่น DP2010 โปรดดูที่หน้า 21



## การติดตั้งมอนิเตอร์

จอแสดงผลแบบแบน Dell™ ST2010

### คำแนะนำที่ควรทราบ เกี่ยวกับการกำหนดค่าความละเอียด ในการแสดงผลเป็น 1600 x 900 (สูงสุด)

เมื่อใช้ Dell ST2010 กับ Microsoft Windows 7 กำหนดค่าความละเอียดการแสดงผลเป็น 1600 x 900 ดังต่อไปนี้:

1. คลิกขวาที่หน้าจอแล้วคลิก Properties
2. คลิกที่ Settings
3. คลิกที่ Resolution และเลือก 1600 x 900
4. คลิก OK

เมื่อใช้ Dell ST2010 กับ Windows 8 กำหนดค่าความละเอียดการแสดงผลเป็น 1600 x 900 ดังต่อไปนี้:

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

# จอแสดงผลแบบแบน Dell™ ST2010-BLK

[เว็บไซต์สายใย](#)

[เว็บไซต์สายใย #NúÁdlleáziÉs%ZúZú-dl-áflNÁ% TSÍléé%áDáCÚS 1600 x 900 \(ส.๒๕\)](#)

ข้อมูลในเอกสารนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า  
© 2009 Dell Inc. สงวนลิขสิทธิ์

เมื่อใช้ร่วมกับสายใยและสายใย Dell Inc. ๑/๒๐๐๙

ชื่อผลิตภัณฑ์ที่ระบุไว้: Dell Salsáú Dell ZúZúáúDÉ-ÁgíDíZúSúD Dell Inc, Microsoft, Windows S al Windows NT ZúZúáúDÉ-ÁgíDíZúSúD Microsoft Corporation, Adobe ZúZúáúDÉ-ÁgíDíZúSúD Adobe Systems Incorporated ๒๐๐๙ ENERGY STAR ZúZúáúDÉ-ÁgíDíZúSúD ENERGY STAR U.S. Environmental Protection Agency TSÍléé%áDáCÚS ENERGY STAR Dell Inc. ๐๐๐๐๐๐ ENERGY STAR TSÍléé%áDáCÚS ENERGY STAR TSÍléé%áDáCÚS

เมื่อใช้ร่วมกับสายใยและสายใย Dell Inc. SLCáDdúáúZúZú-éSÚTÚZúZúDÉ-ÁgíDíZúSúD หรือใช้ร่วมกับสายใยและสายใย

สาย ST2010b

© 2009 Dell Inc. Rev. A00

## การติดตั้งจอแสดงผล

คู่มือผู้ใช้จอแสดงผลแบบแบน Dell™ ST2010-BLK

- [ใส่ไฟเลี้ยง](#)
- [ใส่ยูเอสบีซีไฟเลี้ยง](#)
- [ใส่ยูเอสบีซีไฟเลี้ยง \(ใช้/ไม่มี\)](#)
- [ใส่ตัวใส่ไฟเลี้ยง](#)

## การต่อขาตั้ง

**หมายเหตุ:** ใส่ไฟเลี้ยงใส่ที่ด้านหลังของจอแสดงผล



จอแสดงผลรุ่นนี้สามารถใช้งานได้กับคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะรุ่นต่อไปนี้:

1. ซีพียูอินเทล® คอร์ 2™ หรือ AMD® ซีพียูรุ่นเบสในรุ่นต่อไปนี้:
2. ซีพียูอินเทล® คอร์ 2™ หรือ AMD® ซีพียูรุ่นเบสในรุ่นต่อไปนี้:
3. ซีพียูอินเทล® คอร์ 2™ หรือ AMD® ซีพียูรุ่นเบสในรุ่นต่อไปนี้:

## การเชื่อมต่อจอแสดงผล

**ข้อควรระวัง:** ใส่ไฟเลี้ยง: ใส่ไฟเลี้ยงที่ด้านหลังของจอแสดงผล - [ดูที่คู่มือผู้ใช้จอแสดงผล](#)

## การเชื่อมต่อสายเคเบิล VGA สีน้ำเงิน



**หมายเหตุ:** ซีพียูอินเทล® คอร์ 2™ หรือ AMD® ซีพียูรุ่นเบสในรุ่นต่อไปนี้:

ใส่ไฟเลี้ยงที่ด้านหลังของจอแสดงผล - [ดูที่คู่มือผู้ใช้จอแสดงผล](#)









