

เกี่ยวกับจอภาพของคุณ

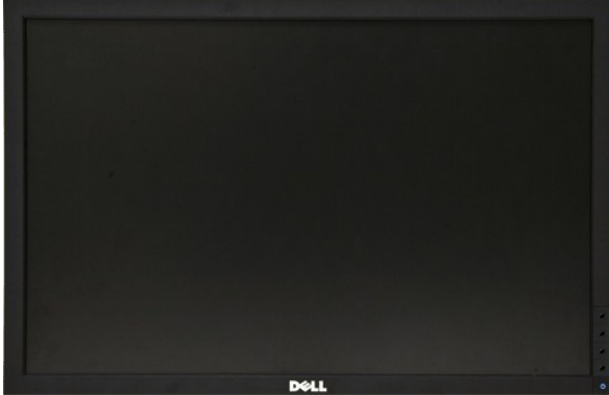

คู่มือการใช้งานจอภาพ Dell™ P2211H/P2311H

- [ใช้จอภาพ](#)
- [ใช้เมาส์และคีย์บอร์ด](#)
- [ปรับระดับจอภาพ](#)
- [ใช้ปุ่มปรับระดับจอภาพ](#)
- [ใช้ปุ่มปรับระดับจอภาพ](#)
- [ใช้ปุ่มปรับระดับจอภาพ \(USB\)](#)
- [ใช้ปุ่มปรับระดับจอภาพ LCD](#)
- [ใช้ปุ่มปรับระดับจอภาพ](#)

อุปกรณ์ในกล่อง

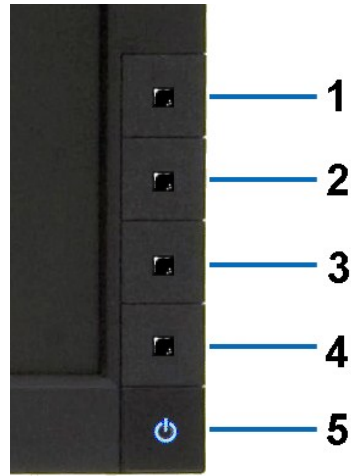
กล่องบรรจุภัณฑ์ของจอภาพ Dell P2211H/P2311H ประกอบด้วยจอภาพ Dell P2211H/P2311H, ฐานรองจอภาพ Dell P2211H/P2311H, และสายเคเบิล USB

- **หมายเหตุ:** ใช้จอภาพ Dell P2211H/P2311H กับคอมพิวเตอร์ Dell P2211H/P2311H หรือ Dell P2211H/P2311H
- **หมายเหตุ:** ใช้เมาส์และคีย์บอร์ด Dell P2211H/P2311H หรือ Dell P2211H/P2311H

	1. จอภาพ
	1. ฐานรองจอภาพ
	1. สายเคเบิล USB



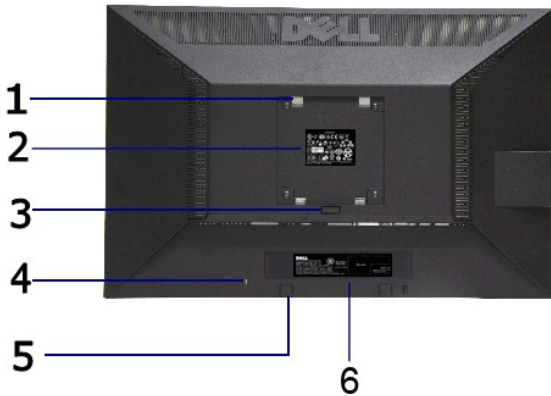
มุมมองด้านหน้า



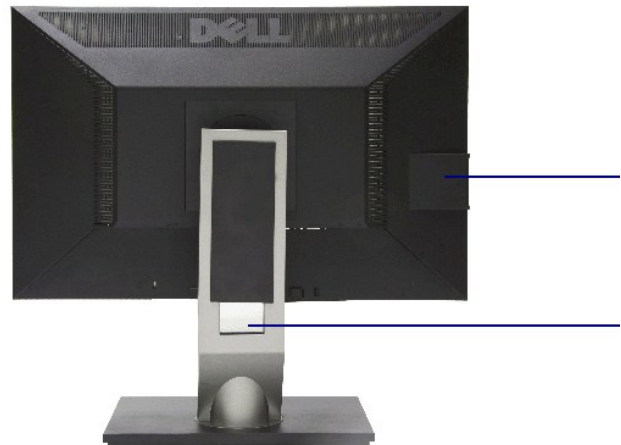
ปุ่มควบคุมบนแผงด้านหน้า

ป้าย	คำอธิบาย
1	ปุ่มปิด/เปิด (ใช้สำหรับ, สรุ้ส่สอ้สอ้สอ้สอ้สอ้)
2	ปุ่มลด/เพิ่ม/ปุ่มรีเซ็ต (ใช้สำหรับ, สรุ้ส่สอ้สอ้สอ้สอ้สอ้)
3	ปุ่ม
4	ปุ่ม
5	ปุ่มไฟ (ใช้สำหรับปุ่มไฟสำหรับไฟ)

มุมมองด้านหลัง



มุมมองด้านหลัง



มุมมองด้านหลังพร้อมขาตั้งจอภาพ

ป้าย	คำอธิบาย	การใช้งาน
1	ส่วส่สอ้สอ้สอ้สอ้สอ้ VESA (100... x 100... - สรุ้ส่สอ้สอ้สอ้สอ้สอ้)	ส่วส่สอ้สอ้สอ้สอ้สอ้ VESA (100... x 100...)
2	ปุ่มลด/เพิ่ม/ปุ่มรีเซ็ต	ส่วส่สอ้สอ้สอ้สอ้สอ้สอ้
3	ปุ่ม	ส่วส่สอ้สอ้สอ้สอ้สอ้
4	ปุ่มไฟ	ส่วส่สอ้สอ้สอ้สอ้สอ้
5	ปุ่มไฟสำหรับ Dell Soundbar	ส่วส่สอ้สอ้สอ้สอ้สอ้ Dell Soundbar
6	ปุ่มไฟสำหรับ Dell Soundbar	ส่วส่สอ้สอ้สอ้สอ้สอ้ Dell Soundbar

7	ช่องพอร์ตเชื่อมต่อ USB	พอร์ต USB 1/2 USB 3/4
8	ช่องพอร์ตเชื่อมต่อ	ช่องพอร์ตเชื่อมต่อ

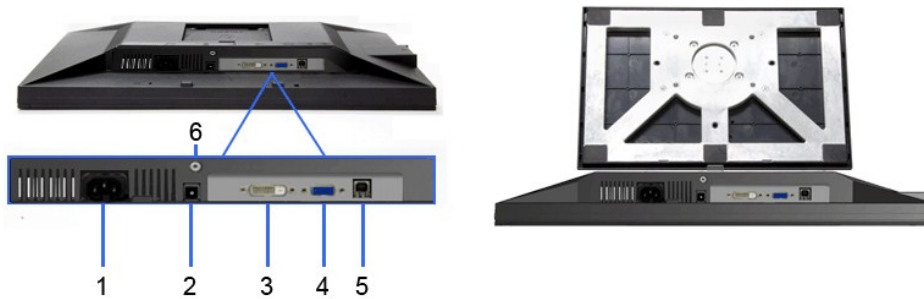
มุมมองด้านข้าง



มุมมองด้านซ้าย

มุมมองด้านขวา

มุมมองด้านล่าง



มุมมองด้านล่าง

มุมมองด้านล่างพร้อมขาตั้งจอแสดงผล

ป้าย	คำอธิบาย	การใช้งาน
1	ปุ่มเปิดไฟและปิดไฟ	ใช้เปิดไฟและปิดไฟ
2	ปุ่มเปิดไฟและ DC 2-pin	ใช้เปิดไฟและเชื่อมต่อสายไฟ DC 2-pin (ใช้กับตัวแปลงไฟ)
3	พอร์ต DVI	ใช้เชื่อมต่อสาย DVI กับจอแสดงผล
4	พอร์ต VGA	ใช้เชื่อมต่อสาย VGA กับจอแสดงผล
5	ช่องพอร์ตเชื่อมต่อ USB	ใช้เชื่อมต่อสาย USB กับคอมพิวเตอร์หรืออุปกรณ์ USB อื่นๆ
6	ช่องพอร์ตเชื่อมต่อ	ใช้เชื่อมต่อสายไฟ

ข้อมูลจำเพาะของจอภาพ

ข้อมูลจำเพาะของจอแบน

รุ่น	P2211H	P2311H
ประเภทจอ	สี 16.7 ล้านสี - TFT LCD	สี 16.7 ล้านสี - TFT LCD
เทคโนโลยีจอ	TN	TN

อัตราส่วน	21.5 นิ้ว (อัตราส่วนจอภาพ 21.5 นิ้ว)	23 นิ้ว (อัตราส่วนจอภาพ 23 นิ้ว)
ความละเอียดจอภาพ	476.64 (H) X 268.14 (V) ...	509.76 (H) X 286.74 (V) ...
อัตราส่วน	476.64 ... (18.77 นิ้ว)	509.76 ... (20.07 นิ้ว)
จอภาพ	268.14 ... (10.56 นิ้ว)	286.74 ... (11.29 นิ้ว)
อัตราส่วนภาพ	0.248 ...	0.265 ...
มุมมองจอภาพ	160° (จอภาพ) มุมตั้ง, 170° (อัตราส่วนจอภาพ) มุมตั้ง	160° (จอภาพ) มุมตั้ง, 170° (อัตราส่วนจอภาพ) มุมตั้ง
จุดต่อภาพ	250 CD/- 2 (จุดต่อ)	250 CD/- 2 (จุดต่อ)
พื้นที่จอภาพ	1000 F01 1 (จุดต่อ)	1000 F01 1 (จุดต่อ)
จุดต่อจอภาพ	จุดต่อ 2,000,000 : 1 (จุดต่อ)	จุดต่อ 2,000,000 : 1 (จุดต่อ)
อัตราส่วนจอภาพ	คุณสมบัติจอภาพ WLED	คุณสมบัติจอภาพ WLED
เวลาตอบสนอง	จุดต่อ 5 ms (รหัสนี้)	จุดต่อ 5 ms (รหัสนี้)
จุดต่อ	16.7 มินูท	16.7 มินูท
มุมมอง	68%*	68%**

* [P2211H] มุมมอง (จุดต่อ) ครอบคลุมพื้นที่ภาพ WLED CIE1976 (81%) สี CIE1931 (68%)

** [P2311H] มุมมอง (จุดต่อ) ครอบคลุมพื้นที่ภาพ WLED CIE1976 (81%) สี CIE1931 (68%)

ข้อมูลจำเพาะความละเอียด

รุ่น ที่	P2211H	P2311H
ความถี่จอภาพ	30 kHz ถึง 83 kHz (แปรผัน)	30 kHz ถึง 83 kHz (แปรผัน)
ความถี่จอภาพ	56 Hz ถึง 75 Hz (แปรผัน)	56 Hz ถึง 75 Hz (แปรผัน)
ความถี่จอภาพ	1920 x 1080 60 Hz	1920 x 1080 60 Hz

โหมดวิดีโอที่รองรับ

รุ่น ที่	P2211H	P2311H
จุดต่อวิดีโอ (DVI)	480p, 576p, 720p, 1080p, 480i, 576i, 1080i	480p, 576p, 720p, 1080p, 480i, 576i, 1080i

โหมดการแสดงผลที่ดึงไว้ล่วงหน้า

P2211H

โหมดการแสดงผล	ความถี่แนวนอน (kHz)	ความถี่แนวตั้ง (Hz)	นาฬิกาพิกเซล (MHz)	ขีดจำกัด (แนวนอน/แนวตั้ง)
720 x 400	31.5	70.0	28.3	-/+
640 x 480	31.5	60.0	25.2	-/-
640 x 480	37.5	75.0	31.5	-/-
800 x 600	37.9	60.0	40.0	+/+
800 x 600	46.9	75.0	49.5	+/+
1024 x 768	48.4	60.0	65.0	-/-
1024 x 768	60.0	75.0	78.8	+/+
1152 x 864	67.5	75.0	108.0	+/+
1280 x 1024	64.0	60.0	108.0	+/+
1280 x 1024	80.0	75.0	135.0	+/+
1920 x 1080	67.5	60.0	148.5	+/+

P2311H

โหมดการแสดงผล	ความถี่แนวนอน (kHz)	ความถี่แนวตั้ง (Hz)	นาฬิกาพิกเซล (MHz)	ขีดจำกัด (แนวนอน/แนวตั้ง)
720 x 400	31.5	70.0	28.3	-/+
640 x 480	31.5	60.0	25.2	-/-

640 x 480	37.5	75.0	31.5	-/-
800 x 600	37.9	60.0	40.0	+/+
800 x 600	46.9	75.0	49.5	+/+
1024 x 768	48.4	60.0	65.0	-/-
1024 x 768	60.0	75.0	78.8	+/+
1152 x 864	67.5	75.0	108.0	+/+
1280 x 1024	64.0	60.0	108.0	+/+
1280 x 1024	80.0	75.0	135.0	+/+
1920 x 1080	67.5	60.0	148.5	+/+

ข้อมูลจำเพาะระบบไฟฟ้า

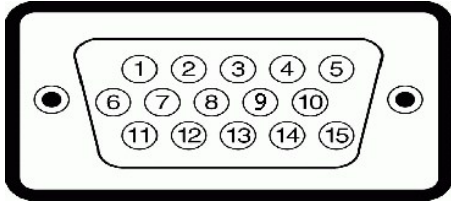
รุ่น ที่	P2211H/P2311H
อินพุตวิดีโอ	อินพุต RGB, 0.7 Vp-p ± 5%, 75 Ω; อินพุต DVI-D TMDs, 600mV, 75 Ω; อินพุต S-Video, 50 Ω
อินพุตสัญญาณ	อินพุต TTL, 5V; อินพุต SOG (ZL-sync SYNC)
อินพุต AC ไร้มอเตอร์ / ไร้มอเตอร์ / ไร้มอเตอร์	100 ถึง 240 VAC / 50 ถึง 60 Hz ± 3 Hz / 1.5 A (1.5A)
อินพุตไฟ	120 Vp-p: 30 Ω-Ω (1.5A) 240 Vp-p: 60 Ω-Ω (1.5A)

คุณลักษณะทางกายภาพ

รุ่น ที่	P2211H	P2311H
ชนิดขั้วต่อ	D-subminiature 15 ไร่, 15 ไร่; DVI-D, 15 ไร่	D-subminiature 15 ไร่, 15 ไร่; DVI-D, 15 ไร่
ชนิดสายสัญญาณ	อินพุต: D-sub, DVI-D, S-Video, S-Video; อินพุต: D-sub, DVI-D, S-Video, S-Video	อินพุต: D-sub, DVI-D, S-Video, S-Video; อินพุต: D-sub, DVI-D, S-Video, S-Video
ขนาด (พร้อมขาตั้ง)		
จัด-สูง (D) (mm)	17.62 มม (447.6 ...)	17.96 มม (456.2 ...)
จัด-สูง (B) (mm)	13.69 มม (347.6 ...)	14.02 มม (356.2 ...)
จัด-ตื้น	20.25 มม (514.4 ...)	21.57 มม (548.0 ...)
จัด-ลึก	7.25 มม (184.1 ...)	7.25 มม (184.1 ...)
ขนาด (ไม่มีขาตั้ง)		
จัด-สูง	12.04 มม (305.9 ...)	12.80 มม (325.1 ...)
จัด-ตื้น	20.25 มม (514.4 ...)	21.57 มม (548.0 ...)
จัด-ลึก	2.56 มม (65.0 ...)	2.56 มม (65.0 ...)
ขนาดขาตั้ง		
จัด-สูง (D) (mm)	14.31 มม (363.6 ...)	14.59 มม (370.5 ...)
จัด-สูง (B) (mm)	12.74 มม (323.5 ...)	13.04 มม (331.3 ...)
จัด-ตื้น	11.02 มม (279.9 ...)	11.02 มม (279.9 ...)
จัด-ลึก	7.25 มม (184.1 ...)	7.25 มม (184.1 ...)
น้ำหนัก		
น้ำหนักสุทธิ (kg)	13.67 กก (6.20 กก)	15.94 กก (7.23 กก)
น้ำหนักสุทธิ/น้ำหนักบรรจุภัณฑ์ (kg)	11.20 กก (5.08 กก)	13.32 กก (6.01 กก)
น้ำหนักสุทธิ/น้ำหนักบรรจุภัณฑ์ (kg) (VESA - 100x100)	7.05 กก (3.10 กก)	8.14 กก (3.69 กก)
น้ำหนักสุทธิ/น้ำหนักบรรจุภัณฑ์ (kg)	3.52 กก (1.60 กก)	4.06 กก (1.84 กก)

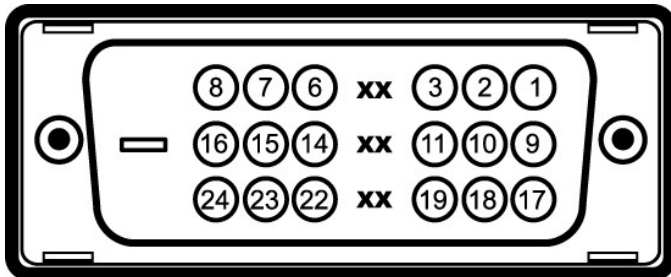
การกำหนดพิน

หัวต่อ VGA



จำนวนพิน	15 พินด้านข้างของ สายสัญญาณที่เชื่อมต่อ
1	สีฟ้า - R ₁
2	สีฟ้า - B ₁
3	สีฟ้า - G ₁
4	GND
5	สีฟ้า - FL ₁
6	GND-R
7	GND-G
8	GND-B
9	สีฟ้า - 5V/3.3V
10	GND - H ₁
11	GND
12	สีฟ้า - DDC
13	H - H ₁
14	V - H ₁
15	สีฟ้า - DDC

หัวต่อ DVI



จำนวนพิน	24 พินด้านข้างของ สายสัญญาณที่เชื่อมต่อ
1	TMDS RX2-
2	TMDS RX2+
3	TMDS Ground
4	Floating
5	Floating
6	สีฟ้า - DDC
7	สีฟ้า - DDC
8	Floating
9	TMDS RX1-
10	TMDS RX1+
11	TMDS Ground
12	Floating
13	Floating
14	สีฟ้า - +5V/+3.3V

ภาคผนวก

คู่มือการใช้งานมอโนเตอร์จอแบน Dell™ P2211H/P2311H

- [เว็บไซต์สนับสนุนของ Dell](#)
- [เว็บไซต์ของ FCC \(สหรัฐอเมริกา\)](#)
- [คู่มือผู้ใช้](#)

คำเตือน: ขั้นตอนเพื่อความปลอดภัย

 คำเตือน: การใช้ตัวควบคุม การปรับแต่ง หรือกระบวนการอื่นๆ ที่นอกเหนือจากที่ระบุไว้ในเอกสารนี้ อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อต อันตรายจากกระแสไฟฟ้า และ/หรืออันตรายจากอุปกรณ์ได้

เพื่อหลีกเลี่ยงการบาดเจ็บหรือความเสียหายต่อผลิตภัณฑ์ของคุณ โปรดปฏิบัติตามข้อควรระวังและคำเตือนทั้งหมดที่ปรากฏในคู่มือผู้ใช้

ข้อสังเกตของ FCC (ในสหรัฐอเมริกาเท่านั้น)

อุปกรณ์นี้ปฏิบัติตามข้อกำหนดของ FCC ส่วนที่ 15.207 และ 15.209 สำหรับอุปกรณ์ที่ส่งสัญญาณวิทยุ. การใช้งานที่ไม่เหมาะสมอาจทำให้เกิดการรบกวนการสื่อสารวิทยุ. การใช้งานที่ไม่เหมาะสมอาจทำให้เกิดการรบกวนการสื่อสารวิทยุ. โปรดดูที่ http://www.dell.com/regulatory_compliance

ติดต่อเดลล์

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

 **หมายเหตุ:** คู่มือฉบับนี้จัดทำขึ้นสำหรับผลิตภัณฑ์รุ่น P2211/P2311 และรุ่นที่คล้ายกัน. โปรดดูที่คู่มือฉบับเต็มของผลิตภัณฑ์ของคุณเพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติม. โปรดดูที่คู่มือฉบับเต็มของผลิตภัณฑ์ของคุณเพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติม.

เดลล์มีการสนับสนุนออนไลน์ และบริการทางโทรศัพท์ และตัวเลือกในการให้บริการหลายช่องทาง การให้บริการขึ้นอยู่กับประเทศและผลิตภัณฑ์ และบริการบางอย่างอาจไม่มีให้บริการในพื้นที่ของคุณ. ในการติดต่อฝ่ายขาย ฝ่ายสนับสนุนด้านเทคนิค หรือฝ่ายบริการลูกค้าของเดลล์:

1. ไปที่ www.support.dell.com.
2. กดปุ่ม DELL@DELL.COM เลือกประเทศ/ภูมิภาค ที่ให้บริการโดยอัตโนมัติ.
3. คลิกที่ติดต่อเรา ที่ www.dell.com.
4. โทรไปที่ [+1 800 999 3355](tel:+18009993355) หรือ [+1 800 999 3355](tel:+18009993355) (สำหรับลูกค้าในสหรัฐอเมริกา).
5. ติดต่อฝ่ายขายที่ DELL@DELL.COM.

[เปลี่ยนเว็บไซต์](#)

ความช่วยเหลือในการติดตั้ง PowerNap

เอกสารนี้ PowerNap ใน Windows XP และ Windows Vista -

-
- | | |
|--|---------------------------|
| 1. ตรวจสอบความต้องการของระบบปฏิบัติการ | Windows XP, Windows Vista |
| 2. ติดตั้ง Entech API | คลิก |
| 3. ติดตั้งซอฟต์แวร์ PowerNap | คลิก |
-


[เปลี่ยนเว็บไซต์](#)

การติดตั้งมอนิเตอร์

จแสดงผลแบบแนบ Dell™ P2211H/P2311H

ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ หรือโน้ตบุ๊ก Dell™ ที่ต่ออินเตอร์เน็ต

1. ไปที่ <http://support.dell.com> และทำตามขั้นตอนการติดตั้งที่ปรากฏบนหน้าจอ
2. ถ้าจอแสดงผลแบบแนบ Dell™ P2211H/P2311H ไม่ทำงาน ให้ดูที่คู่มือการติดตั้งที่แนบมา หรือไปที่ support.dell.com สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม

 **หมายเหตุ:** คู่มือการติดตั้งที่แนบมาสำหรับจอแสดงผลแบบแนบ Dell™ P2211H/P2311H จะแสดงขั้นตอนการติดตั้งที่ถูกต้อง

การติดตั้งมอนิเตอร์

จอแสดงผลแบบแบน Dell™ P2211H/P2311H

ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ โน้ตบุ๊ก หรือกราฟิกการ์ด ที่ไม่ใช่ Dell™

ทั้ง Windows XP:

1. คลิกขวาที่ปุ่ม Start และคลิก Properties
2. คลิก Settings
3. คลิก Advanced
4. คลิกที่ตัวเลือกการแสดงผลและคลิกที่ตัวเลือกการแสดงผล (คลิก NVIDIA, ATI, Intel ฯลฯ)
5. คลิกที่ตัวเลือกการแสดงผลและคลิกที่ตัวเลือกการแสดงผล (คลิก <http://www.ATI.com> หรือ <http://www.NVIDIA.com>).
6. เลือกโหมดการแสดงผลและคลิกที่ตัวเลือกการแสดงผล 1920 X 1080 ให้เป็น

ทั้ง Windows Vista® หรือ Windows® 7:

1. คลิกขวาที่ปุ่ม Start และคลิก Personalization
2. คลิก Change Display Settings
3. คลิก Advanced Settings
4. คลิกที่ตัวเลือกการแสดงผลและคลิกที่ตัวเลือกการแสดงผล (คลิก NVIDIA, ATI, Intel ฯลฯ)
5. คลิกที่ตัวเลือกการแสดงผลและคลิกที่ตัวเลือกการแสดงผล (คลิก <http://www.ATI.com> หรือ <http://www.NVIDIA.com>).
6. เลือกโหมดการแสดงผลและคลิกที่ตัวเลือกการแสดงผล 1920 X 1080 ให้เป็น

หมายเหตุ: ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ โน้ตบุ๊ก หรือกราฟิกการ์ด ที่ไม่ใช่ Dell™ ให้คลิกที่ตัวเลือกการแสดงผล 1920 x 1080 ให้เป็น

การใช้งานจอแสดงผล

คู่มือผู้ใช้จอแสดงผลแบบแบน Dell™ P2211H/P2311H

- [เลือกโหมดการประหยัดพลังงาน](#)
- [เลือกโหมดการแสดงผล \(OSD\)](#)
- [ปิดฟังก์ชัน PowerNap](#)
- [ปรับการตั้งค่าการเชื่อมต่อ](#)
- [เลือกโหมดการแสดงผล \(ฟลอร์\)](#)
- [เลือกโหมดการแสดงผล \(ฟลอร์\)](#)
- [เลือกโหมดการแสดงผล \(ฟลอร์\)](#)
- [เลือกโหมดการแสดงผล \(ฟลอร์\)](#)

การใช้ตัวควบคุมที่แผงด้านหน้า

รูปแสดงตำแหน่งของปุ่มควบคุมบนแผงด้านหน้าของจอแสดงผลแบบแบน Dell™ P2211H/P2311H



ปุ่มบนแผงด้านหน้า	คำอธิบาย
<p>1</p>  <p>ปุ่มทางลัด / Energy modes</p>	<p>รูปแสดงปุ่มควบคุมบนแผงด้านหน้าของจอแสดงผลแบบแบน Dell™ P2211H/P2311H</p>
<p>2</p>  <p>ปุ่มทางลัด / ความสว่าง / ความเข้ม</p>	<p>รูปแสดงปุ่มควบคุมบนแผงด้านหน้าของจอแสดงผลแบบแบน Dell™ P2211H/P2311H</p>
<p>3</p>  <p>เมนู</p>	<p>รูปแสดงปุ่มควบคุมบนแผงด้านหน้าของจอแสดงผลแบบแบน Dell™ P2211H/P2311H</p>
<p>4</p>  <p>ออก</p>	<p>รูปแสดงปุ่มควบคุมบนแผงด้านหน้าของจอแสดงผลแบบแบน Dell™ P2211H/P2311H</p>

Vertical line 1

Vertical line 2

Vertical line 3

Vertical line 4

Vertical line 1

Vertical line 2

Vertical line 3

Vertical line 4

Vertical line 1

Vertical line 2

Vertical line 3

Vertical line 4

Vertical line 1

Vertical line 2

Vertical line 3

Vertical line 4

Vertical line 1

Vertical line 2

Vertical line 3

Vertical line 4

|||

|

การติดตั้งมอนิเตอร์

จอแสดงผลแบบแบน Dell™ P2211H/P2311H

คำแนะนำที่ควรทราบ เกี่ยวกับการกำหนดค่าความละเอียด ในการแสดงผลเป็น 1920 X 1080 (สูงสุด)

วิธีนี้ใช้สำหรับ Windows XP และ Windows Vista/Windows 7 สำหรับจอแสดงผลแบบแบน Dell™ P2211H/P2311H ที่รองรับการแสดงผลความละเอียดสูงสุด 1920 X 1080

สำหรับ Windows XP:

1. คลิกขวาที่หน้าจอแล้วคลิก Properties
2. คลิก Settings
3. คลิกเลือกความละเอียดหน้าจอเป็น 1920 X 1080
4. คลิก OK

สำหรับ Windows Vista/Windows 7:

1. คลิกขวาที่หน้าจอแล้วคลิก ทำให้เป็นส่วนตัว
2. คลิก เปลี่ยนการตั้งค่าการแสดงผล
3. คลิกเลือกความละเอียดหน้าจอเป็น 1920 X 1080
4. คลิก OK

การตั้งค่าการแสดงผลเป็น 1920 X 1080 จะใช้พื้นที่จอแสดงผลทั้งหมดของจอแสดงผลแบบแบน Dell™ P2211H/P2311H

1: [ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ Dell™ หรือโน้ตบุ๊ก Dell™ ที่ต่ออินเตอร์เน็ต](#)

2: [ถ้าท่านมีเครื่องคอมพิวเตอร์ตั้งโต๊ะ โน้ตบุ๊ก หรือกราฟิกการ์ด ที่ไม่ใช่ของ Dell™](#)

การติดตั้งจอแสดงผลของคุณ

คู่มือการใช้งานมอนิเตอร์จอแบน Dell™ P2211H/P2311H

- [เลือกจอ](#)
- [เลือกจอที่ติดตั้งบนเดสก์ท็อป](#)
- [เลือกจอที่ติดตั้งบนโต๊ะ](#)
- [เลือกจอ Soundbar \(ใช้กับจอ\)](#)
- [เลือกรุ่นจอ](#)
- [เลือกจอที่ติดตั้งบนเดสก์ท็อป](#)

การต่อขาตั้ง

หมายเหตุ: สำหรับรุ่นที่ติดตั้งบนเดสก์ท็อป

หมายเหตุ: สำหรับรุ่นที่ติดตั้งบนเดสก์ท็อป



สำหรับรุ่นที่ติดตั้งบนเดสก์ท็อป:

1. นำขาตั้งที่แนบมาใส่ลงในที่ติดตั้งบนเดสก์ท็อป
2. ดึงขาตั้งขึ้นจนสุดเพื่อล็อคขาตั้ง
3. สำหรับรุ่นที่ติดตั้งบนเดสก์ท็อป

การเชื่อมต่อจอแสดงผลของคุณ

คำเตือน: ปิดเครื่องคอมพิวเตอร์ก่อนเชื่อมต่อสายเคเบิล - [ดูคู่มือการเชื่อมต่อ](#)

สำหรับรุ่นที่ติดตั้งบนเดสก์ท็อป: สำหรับรุ่นที่ติดตั้งบนเดสก์ท็อป

1. นำสายเคเบิลที่แนบมาใส่ลงในที่ติดตั้งบนเดสก์ท็อป
2. สำหรับรุ่นที่ติดตั้งบนเดสก์ท็อป (เช่น DVI-D) ให้ใช้สายเคเบิล (เช่น VGA) สำหรับรุ่นที่ติดตั้งบนเดสก์ท็อป (เช่น DVI-D) นำสายเคเบิลที่แนบมาใส่ลงในที่ติดตั้งบนเดสก์ท็อป

การเชื่อมต่อสายเคเบิล DVI สีขาว

การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

คู่มือการใช้งานมอเด็มจอแสดงผล Dell™ P2211H/P2311H

- [ติดตั้งการ์ดจอ](#)
- [ตรวจสอบว่าสายพิกซ์แอลเป็นของแท้หรือไม่](#)
- [ปุ่มเปิดไฟ](#)
- [ปุ่มปิดไฟ \(Fn+F1\)](#)
- [ปุ่มพิกซ์แอล Universal Serial Bus](#)
- [ปุ่มพิกซ์แอล Dell Soundbar](#)

คำเตือน: ปิดเครื่องก่อนทำการเชื่อมต่อสายเคเบิลกับพอร์ต USB หรือพอร์ตอื่นบนเครื่อง

การทดสอบตัวเอง

ข้อควรระวัง: ตรวจสอบว่าจอแสดงผลและสายพิกซ์แอลเป็นของแท้และได้รับการรับรองจากผู้ผลิตก่อนทำการเชื่อมต่อสายพิกซ์แอลกับเครื่องคอมพิวเตอร์

1. ตรวจสอบว่าจอแสดงผลและสายพิกซ์แอลเป็นของแท้หรือไม่
2. ตรวจสอบว่าสายพิกซ์แอลได้รับการรับรองจากผู้ผลิตและได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับพอร์ตพิกซ์แอลบนเครื่องคอมพิวเตอร์
3. ตรวจสอบว่าสายพิกซ์แอลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับพอร์ตพิกซ์แอลบนเครื่องคอมพิวเตอร์

หากจอแสดงผลยังคงไม่ทำงานหลังจากทำตามขั้นตอนเหล่านี้แล้ว ให้ตรวจสอบว่าสายพิกซ์แอลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับพอร์ตพิกซ์แอลบนเครื่องคอมพิวเตอร์ และตรวจสอบว่าสายพิกซ์แอลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับพอร์ตพิกซ์แอลบนเครื่องคอมพิวเตอร์



4. ตรวจสอบว่าสายพิกซ์แอลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับพอร์ตพิกซ์แอลบนเครื่องคอมพิวเตอร์
5. ตรวจสอบว่าสายพิกซ์แอลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับพอร์ตพิกซ์แอลบนเครื่องคอมพิวเตอร์

ถ้าจอแสดงผลยังคงไม่ทำงานหลังจากทำตามขั้นตอนเหล่านี้แล้ว ให้ติดต่อฝ่ายบริการลูกค้าของ Dell เพื่อขอความช่วยเหลือเพิ่มเติม

ระบบตรวจวิเคราะห์ที่ติดตั้งมาพร้อมเครื่อง

ถ้าจอแสดงผลไม่ทำงานหลังจากทำตามขั้นตอนเหล่านี้แล้ว ให้ตรวจสอบว่าสายพิกซ์แอลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับพอร์ตพิกซ์แอลบนเครื่องคอมพิวเตอร์

หมายเหตุ: ตรวจสอบว่าสายพิกซ์แอลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับพอร์ตพิกซ์แอลบนเครื่องคอมพิวเตอร์



สายพิกซ์แอลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับพอร์ตพิกซ์แอลบนเครื่องคอมพิวเตอร์

<p>ŕŕVADSF</p>	<p>ŕŕVADSF</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1 žŕŕVADSF Soundbar 1 ¼ŕŕVADSF 1 ČŕŕVADSF Windows 1 ¼ŕŕVADSF 1 ĚŕŕVADSF Soundbar 1 žŕŕVADSF 1 ŕŕVADSF 1 žŕŕVADSF (ŕŕVADSF MP3)
<p>ŕŕVADSF</p>	<p>ŕŕVADSF</p>	<ul style="list-style-type: none"> 1 žŕŕVADSF Soundbar 1 ¼ŕŕVADSF 1 ¼ŕŕVADSF 1 ĚŕŕVADSF Soundbar 1 žŕŕVADSF