

คู่มือการใช้งานมอโนเตอร์จอแบน Dell™ SX2210

[ฟังก์ชันการตั้งค่า](#)




[การเชื่อมต่อสายเคเบิล](#)

[การปรับหน้าจอ](#)

[การตั้งค่า-การตั้งค่า](#)

[การตั้งค่า](#)

หมายเหตุ ข้อสังเกต และข้อควรระวัง

-  **หมายเหตุ:** ถ้าจอแสดงผลของคุณมีปัญหาเกี่ยวกับสัญญาณภาพหรือเสียง ให้ตรวจสอบการเชื่อมต่อสายเคเบิลและสายไฟ
-  **ข้อสังเกต:** ซีพียูและฮาร์ดไดรฟ์อาจมีอุณหภูมิสูงเกินไปถ้าใช้จอแสดงผลเป็นเวลานานเกินไป
-  **ข้อควรระวัง:** ข้อควรระวัง ระบุถึงโอกาสที่จะเกิดความเสียหายต่อทรัพย์สิน การบาดเจ็บกับร่างกาย หรืออันตรายที่อาจเกิดการเสียชีวิต

ข้อมูลในเอกสารฉบับนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ
© 2009 Dell Inc. สงวนลิขสิทธิ์

ถ้าคุณพบข้อผิดพลาดหรือข้อสงสัยเกี่ยวกับคู่มือนี้ โปรดติดต่อฝ่ายสนับสนุนลูกค้าของ Dell Inc. ที่ www.dell.com

จอแสดงผลและสายเคเบิลที่รองรับ: DELL S-Series LED DELL P-Series LED และ Dell Inc. Microsoft, Windows, Safe Windows Vista P-Series LED และจอแสดงผลอื่น ๆ ของ Dell Inc. หรือของ Microsoft Corporation ที่ได้รับการรับรอง ENERGY STAR P-Series LED และจอแสดงผลอื่น ๆ ของ Dell Inc. หรือของ U.S. Environmental Protection Agency ที่ได้รับการรับรอง ENERGY STAR จาก Dell Inc. หรือจาก U.S. Environmental Protection Agency ที่ได้รับการรับรอง ENERGY STAR ที่ได้รับการรับรองจาก Dell Inc. หรือจาก U.S. Environmental Protection Agency

เมื่อใช้จอแสดงผลและสายเคเบิลที่รองรับแล้ว โปรดตรวจสอบให้แน่ใจว่าจอแสดงผลและสายเคเบิลได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง

รุ่น SX2210b

มกราคม 2009 ฉบับแก้ไข A00

เกี่ยวกับจอภาพของคุณ

คู่มือการใช้งานจอภาพคอมพิวเตอร์แบบ Dell™ SX2210




- [วิธีติดตั้งจอภาพ](#)
- [วิธีเชื่อมต่อสายเคเบิล](#)
- [วิธีปรับสีจอภาพ](#)
- [วิธีปรับความสว่างจอภาพ](#)
- [วิธีปรับความคมชัดจอภาพ](#)
- [วิธีเชื่อมต่อสายเคเบิล SATA \(USB\)](#)
- [วิธีเชื่อมต่อสายเคเบิลสัญญาณวิดีโอ](#)
- [วิธีเชื่อมต่อสายเคเบิล MIC](#)
- [วิธีเชื่อมต่อสายเคเบิล](#)

อุปกรณ์ในกล่อง

รายการอุปกรณ์ในกล่อง: จอภาพ, สายเคเบิล, สายเคเบิลเชื่อมต่อจอภาพ, สายเคเบิลเชื่อมต่อสายเคเบิล SATA (USB), สายเคเบิลเชื่อมต่อสายเคเบิลสัญญาณวิดีโอ, สายเคเบิลเชื่อมต่อสายเคเบิล MIC, สายเคเบิลเชื่อมต่อสายเคเบิล

หมายเหตุ: รายการอุปกรณ์ในกล่องอาจแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับรุ่นจอภาพของคุณ

	1 จอภาพ
	1 สายไฟ
	1 อุปกรณ์เชื่อมต่อ SATA (USB)
	1 สาย VGA

	1. ๑-๒ DVI
	1. ๑-๒ USB (๑-๒) USB (๑-๒) 1. ๑-๒ USB (๑-๒)
	1. ๑-๒ (๑-๒) (๑-๒)

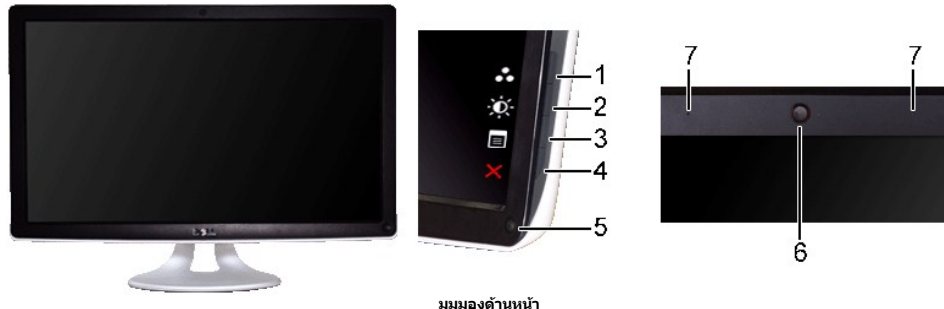
คุณสมบัติของผลิตภัณฑ์

๑-๒ SX2210 (LCD) (TFT) (๑-๒)

- 21.5 นิ้ว (546.8 . . .) (๑-๒)
- ๑-๒ 1920 X 1080 (๑-๒)
- (๑-๒)
- ๑-๒ (๑-๒)
- (๑-๒) (๑-๒)
- (๑-๒) (๑-๒)
- (๑-๒) (๑-๒)
- (๑-๒) (๑-๒)
- (๑-๒) (๑-๒)
- (๑-๒) (๑-๒)

ชิ้นส่วนและปมความคมต่างๆ

มุมมองด้านหน้า

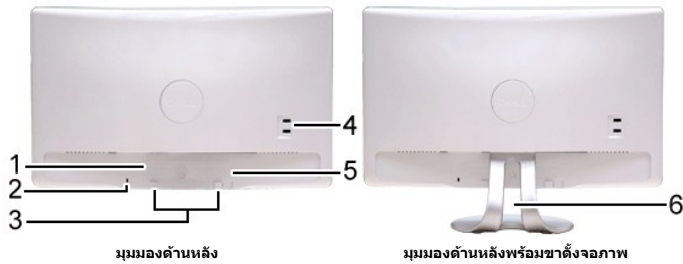


มุมมองด้านหน้า

นาม	คำอธิบาย
	(๑-๒) (๑-๒) (๑-๒)

1-2	* เบลนด์ซีลล์สจึฟร็ดร้ดร้ดร้ดร้ดร้ดร้ดร้ดร้ดร้ดร้ดร้ดร้ดร้ดร้ดร้ดร้ดร้ดร้ดร้ด เอ็ดร้ด/ซีด-ซีดร้ด
1	ร้ดร้ด/ร้ดร้ดร้ด
2	ร้ดร้ด/เอ็ดร้ด/ซีด-ซีดร้ด
3	ร้ดร้ด OSD
4	ร้ด
5	ร้ด/ร้ด (ร้ด/ร้ด/ร้ด/ร้ด/ร้ด/ร้ด)
6	ร้ด
7	ร้ด

มุมมองด้านหลัง

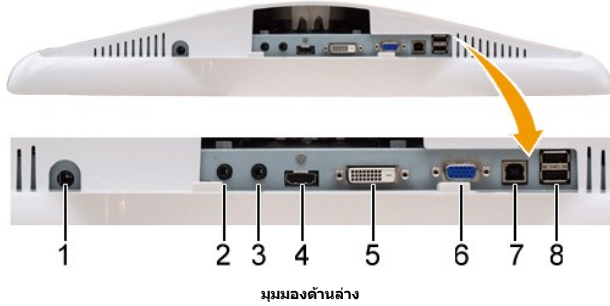


ป้าย	คำอธิบาย	การใช้งาน
1	ปุ่มปรับความสว่าง/อุณหภูมิ	ปุ่มปรับ Dell เบลนด์ซีลล์สจึฟร็ดร้ด
2	ปุ่มปรับความถี่	ปุ่มปรับ/สวิตช์ปรับ
3	ปุ่มปรับเสียง/ปุ่ม Dell Soundbar	ปุ่มปรับ/ปุ่ม Dell Soundbar
4	พอร์ต FireWire/USB	พอร์ตไฟร์ไวร์/พอร์ต USB
5	ปุ่มปรับเสียง	ปุ่มปรับเสียง/ปุ่มปรับเสียง
6	ปุ่มปรับความถี่	ปุ่มปรับ/ปุ่มปรับ

มุมมองด้านข้าง



มุมมองด้านล่าง



มุมมองด้านล่าง

ป้าย	คำอธิบาย
1	ขั้วต่อสายไฟ DC
2	รับสัญญาณ DVI-D
3	รับสัญญาณ DVI-I
4	รับสัญญาณ HDMI
5	รับสัญญาณ DVI
6	รับสัญญาณ VGA
7	พอร์ต USB
8	พอร์ตขยายทาง USB (2)

ข้อมูลจำเพาะของจอภาพ

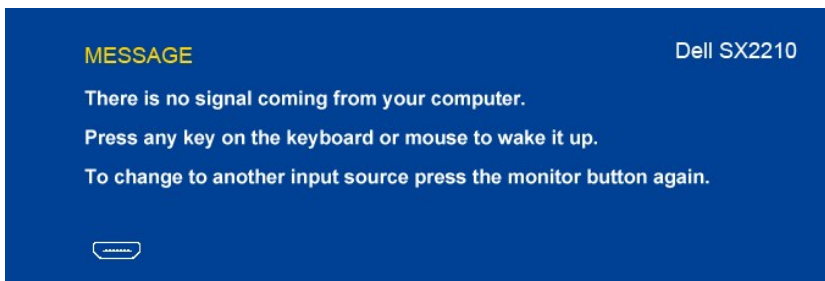
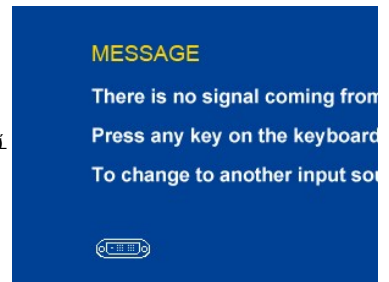
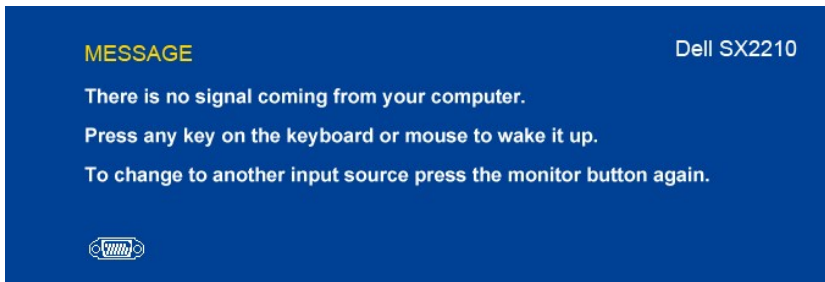
ข้อมูลจำเพาะของจอภาพ Dell SX2210

โหมดการจัดการพลังงาน

โหมดการประหยัดพลังงานของจอภาพ Dell SX2210

โหมด VESA	ซิงค์แนวนอน	ซิงค์แนวตั้ง	วิดีโอ	ไฟแสดงสถานะเปิดเครื่อง	ความถี่ของพลังงาน
โหมด VESA	ซิงค์แนวนอน	ซิงค์แนวตั้ง	วิดีโอ	ไฟแสดงสถานะเปิดเครื่อง	ความถี่ของพลังงาน
โหมด VESA	ซิงค์แนวนอน	ซิงค์แนวตั้ง	วิดีโอ	ไฟแสดงสถานะเปิดเครื่อง	ความถี่ของพลังงาน
โหมด VESA	ซิงค์แนวนอน	ซิงค์แนวตั้ง	วิดีโอ	ไฟแสดงสถานะเปิดเครื่อง	ความถี่ของพลังงาน
โหมด VESA	ซิงค์แนวนอน	ซิงค์แนวตั้ง	วิดีโอ	ไฟแสดงสถานะเปิดเครื่อง	ความถี่ของพลังงาน

หมายเหตุ: ข้อมูลจำเพาะของจอภาพ Dell SX2210



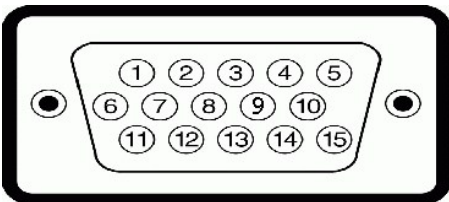
📄 **หมายเหตุ:** ថ្នាំបាញ់សត្វល្អិត-សត្វល្អិត ENERGY STAR®



អង្គការសហប្រតិបត្តិការស្រុកកម្ពុជា-សហរដ្ឋអាមេរិក ក្រសួងរ៉ែ និងថាមពលអគ្គិសនី និងទឹកស្អាត

การกำหนดพิน

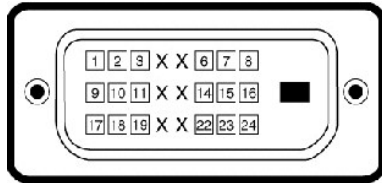
ขั้วต่อ VGA



จำนวนพิน	15 พินด้านข้างของ สายสัญญาณที่เชื่อมต่อ
1	สีฟ้า - R
2	สีฟ้า - G
3	สีฟ้า - B
4	GND
5	สีฟ้า - D
6	GND-R
7	GND-G
8	GND-B
9	สีฟ้า - D

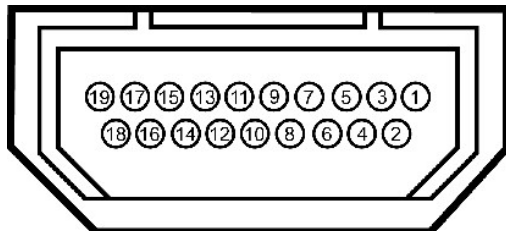
10	GND-หิ้ง
11	GND
12	ฮูล์-ร่า DDC
13	H-หิ้ง
14	V-หิ้ง
15	ฮูล์-ร่า DDC

ขั้วต่อ DVI



จำนวนพิน	24 พินด้านข้างของ สายสัญญาณที่เชื่อมต่อ
1	TMDS RX2-
2	TMDS RX2+
3	TMDS Ground
4	Floating
5	Floating
6	ฮูล์-ร่า DDC
7	ฮูล์-ร่า DDC
8	Floating
9	TMDS RX1-
10	TMDS RX1+
11	TMDS Ground
12	Floating
13	Floating
14	หูล์-ร่า +5 ๕๕
15	หูล์-ร่า DDC
16	หูล์-ร่า DDC
17	TMDS RX0-
18	TMDS RX0+
19	TMDS Ground
20	Floating
21	Floating
22	TMDS Ground
23	ฮูล์-ร่า + TMDS
24	ฮูล์-ร่า - TMDS

ขั้วต่อ HDMI



หมายเลขขา	ด้าน 19 ขาของสายเคเบิลสัญญาณที่เชื่อมต่อ
1	T.M.D.S. ฮูล์-ร่า 2-
2	T.M.D.S. ฮูล์-ร่า 2 ๕๕
3	T.M.D.S. ฮูล์-ร่า 2+

4	T.M.D.S. ŠŮL Ra 1+
5	T.M.D.S. ŠŮL Ra 1 ýřáz
6	T.M.D.S. ŠŮL Ra 1-
7	T.M.D.S. ŠŮL Ra 0+
8	T.M.D.S. ŠŮL Ra 0 ýřáz
9	T.M.D.S. ŠŮL Ra 0-
10	T.M.D.S. Štěňit. +
11	T.M.D.S. ýřáz Štěňit.
12	T.M.D.S. Štěňit. -
13	CEC
14	eD5 (N.C. sŠŮL Ra 1/2)
15	SCL
16	SDA
17	DDC/CEC šŮL Ra 1/2
18	řídící láz +5V
19	Fádr šŮL Ra 1

ภาคผนวก

คู่มือการใช้งานมอโนเตอร์จอแบน Dell™ SX2210

- [รับคู่มือฉบับนี้ด้วยวิธีอื่น](#)
- [คำเตือน FCC \(FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION\) สำหรับผลิตภัณฑ์รุ่นนี้](#)
- [คู่มือฉบับนี้](#)

⚠ ข้อควรระวัง: ขั้นตอนเพื่อความปลอดภัย

⚠ ข้อควรระวัง: การใช้ปุ่มควบคุม การปรับแต่ง หรือขั้นตอนต่างๆ นอกเหนือไปจากที่ระบุไว้ในเอกสารฉบับนี้ อาจส่งผลให้เกิดการช็อต อันตรายต่อระบบไฟฟ้า และ/หรืออันตรายต่อระบบกลไกได้

อย่าใช้สายไฟหรือปลั๊กไฟที่ชำรุดหรือมีไฟรั่ว อย่าใช้ปลั๊กไฟที่มีปลั๊กไฟชำรุด อย่าใช้ปลั๊กไฟที่มีสายไฟชำรุด

ประกาศของ FCC (เฉพาะสหรัฐ) และข้อมูลเกี่ยวกับระเบียบข้อบังคับอื่นๆ

FEDERAL COMMUNICATIONS COMMISSION (FCC) สำหรับผลิตภัณฑ์รุ่นนี้ระบุไว้ที่ [www.dell.com/regulatory_compliance](#)

ติดต่อ Dell

สำหรับลูกค้าในสหรัฐ โทรติดต่อที่ 800-WWW-DELL (800-999-3355)

หมายเหตุ: คู่มือฉบับนี้ไม่รวมไฟล์ PDF ของคู่มือฉบับนี้สำหรับผลิตภัณฑ์รุ่นนี้ที่ระบุไว้ที่ [www.dell.com](#)

Dell มีบริการออนไลน์และบริการทางโทรศัพท์ให้เลือกมากมาย บริการที่มีให้จะแตกต่างกันในแต่ละประเทศ และแต่ละผลิตภัณฑ์ และในท้องถิ่นของคุณอาจไม่มีบริการบางอย่างให้ ติดต่อ Dell เกี่ยวกับการขาย ความช่วยเหลือด้านเทคนิค หรือบริการลูกค้าได้:

1. [ค้นหาปัญหา](#) [support.dell.com](#)
2. [ค้นหาผลิตภัณฑ์](#) เลือกประเทศ / ภูมิภาค [ค้นหาผลิตภัณฑ์](#)
3. [ค้นหาติดต่อเรา](#) [ค้นหาผลิตภัณฑ์](#)
4. [ค้นหาคู่มือฉบับนี้](#) [ค้นหาคู่มือฉบับนี้](#) [ค้นหาคู่มือฉบับนี้](#)
5. [ค้นหาผลิตภัณฑ์ Dell](#) [ค้นหาผลิตภัณฑ์](#)

[กลับสู่หน้าแรก](#)

การติดตั้งจอแสดงผลของคุณ: มอนิเตอร์จอแบน Dell™ SX2210

ถ้าคุณมีเดสก์ท็อปของ Dell™ หรือคอมพิวเตอร์พกพาของ Dell™ ที่สามารถเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้

1. ไปที่ <http://support.dell.com> เพื่อค้นหาและดาวน์โหลดไฟล์การติดตั้งจอแสดงผลของคุณ
2. ใช้ซอฟต์แวร์การติดตั้งจอแสดงผลของ Dell™ เพื่อติดตั้งมอนิเตอร์จอแบน Dell™ SX2210

 **หมายเหตุ:** คู่มือการติดตั้งจอแสดงผลของ Dell™ SX2210 มีอยู่ในกล่องของ Dell™ หรือคุณสามารถดาวน์โหลดคู่มือการติดตั้งจอแสดงผลของ Dell™ ได้ที่ [http://support.dell.com](#)


[กลับสู่หน้าแรก](#)

การติดตั้งจอแสดงผลของคุณ:

มอนิเตอร์จอแบน Dell™ SX2210

ถ้าคุณไม่มีเดสก์ท็อป คอมพิวเตอร์พกพา หรือกราฟิกการ์ดของ Dell™

1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณมีเดสก์ท็อป คอมพิวเตอร์พกพา หรือกราฟิกการ์ดของ Dell™
2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจอแสดงผลของคุณได้รับการตั้งค่าอย่างถูกต้อง
3. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจอแสดงผลของคุณได้รับการตั้งค่าอย่างถูกต้อง
4. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจอแสดงผลของคุณได้รับการตั้งค่าอย่างถูกต้อง (ryun NVIDIA, ATI, Intel (aL))
5. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจอแสดงผลของคุณได้รับการตั้งค่าอย่างถูกต้อง (FLA) <http://www.ATI.com> <http://www.NVIDIA.com>
6. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าจอแสดงผลของคุณได้รับการตั้งค่าอย่างถูกต้อง 1920 X 1080 จีบีซีเอ

 **หมายเหตุ:** จอแสดงผล Dell™ SX2210 1920 X 1080 จีบีซีเอ

การใช้งานจอภาพ

คู่มือการใช้งานมอเดิร์นจอแบบ Dell™ SX2210

- [ปุ่มรีเซ็ต](#)
- [การตั้งค่าจอภาพ](#)
- [การตั้งค่า OSD \(OSD\)](#)
- [การตั้งค่าเสียง](#)
- [การตั้งค่า Dell Soundbar \(ใช้กับจอภาพ\)](#)
- [การตั้งค่าเมนู](#)
- [การตั้งค่า OSD](#)
- [การตั้งค่าปุ่มรีเซ็ตอย่างรวดเร็ว \(FastAccess\)](#)

เปิดมอเดิร์น





กดปุ่มรีเซ็ต



การใช้ปุ่มควบคุมบนแผงด้านหน้า

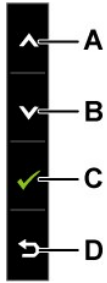
การตั้งค่าจอภาพ







ปุ่มแผงด้านหน้า	คำอธิบาย
<p>A</p>  <p>โหมดตั้งค่าล่วงหน้า</p>	<p>การตั้งค่าจอภาพ</p> <p>การตั้งค่า OSD (OSD)</p>
<p>B</p>  <p>ความสว่าง / ความคมชัด</p>	<p>การตั้งค่าจอภาพ</p> <p>การตั้งค่า OSD (OSD)</p>
<p>C</p>  <p>เมนู</p>	<p>การตั้งค่าจอภาพ</p> <p>การตั้งค่า OSD (OSD)</p>
<p>D</p> 	<p>การตั้งค่าจอภาพ</p> <p>การตั้งค่า OSD (OSD)</p>

ปุ่มแฉงด้านหน้า

[ดูวิดีโอเกี่ยวกับวิธีใช้ปุ่มแฉงด้านหน้า](#)



ปุ่มแฉงด้านหน้า	คำอธิบาย
A  ขึ้น	ปุ่มขึ้นหน้าจอสไลด์ (สไลด์ 45) สไลด์ที่ 5 ของ OSD
B  ลง	ปุ่มลงหน้าจอสไลด์ (สไลด์ 45) สไลด์ที่ 5 ของ OSD
C  ตกลง	ปุ่มยืนยันการเลือกสไลด์ที่ 4
D  กลับ	ปุ่มย้อนกลับสู่หน้าจอแรก

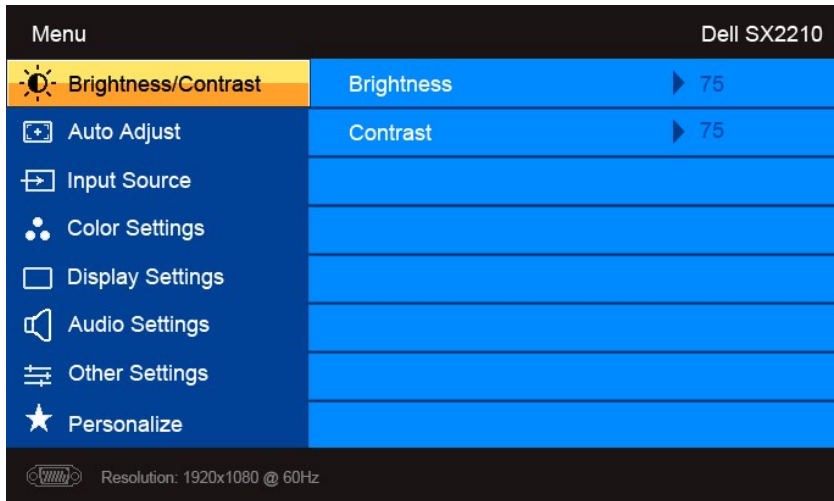
การใช้เมนูแสดงผลบนหน้าจอ (OSD)

การเข้าสู่ระบบเมนู

หมายเหตุ: คู่มือการใช้งานระบบอัตโนมัติของเครื่องจักรการตัดและเชื่อมโลหะของ OSD มีรายละเอียดการใช้งานระบบเมนูที่แสดงบนหน้าจอของเครื่องจักรการตัดและเชื่อมโลหะของ OSD ที่แสดงในคู่มือการใช้งานระบบอัตโนมัติของเครื่องจักรการตัดและเชื่อมโลหะของ OSD นี้







1.  [คลิกที่นี่เพื่อดูรายละเอียด](#)

เมนูหลัก



2. กดปุ่ม **▼** สำหรับ **↓** และปุ่ม **▲** สำหรับ **↑** เพื่อปรับค่าของ Brightness/Contrast
3. กดปุ่ม **Enter** เพื่อเลือกเมนูที่ต้องการปรับค่าของ **▼** ให้แล้ว
4. กดปุ่ม **▼** สำหรับ **↓** และปุ่ม **▲** สำหรับ **↑** เพื่อปรับค่าของ Contrast
5. กดปุ่ม **▼** เพื่อปรับค่าของ Input Source และปุ่ม **Enter** เพื่อเลือก Input Source ที่ต้องการ
6. กดปุ่ม **Enter** เพื่อเลือกเมนูที่ต้องการปรับค่าของ **▼** ให้แล้ว และปุ่ม **Enter** เพื่อเลือกเมนูที่ต้องการปรับค่าของ **▼**

คลิกเพื่อดูวิธีใช้งาน OSD ของ Dell SX2210 ได้ที่ [http://www.dell.com](#)

ไอคอน	เมนู และเมนูย่อย	คำอธิบาย
	ความสว่าง / ความคมชัด	ปรับค่าของ Brightness/Contrast เพื่อปรับความสว่าง/ความคมชัดของหน้าจอ 
	กลับ	กดปุ่ม Enter เพื่อกลับสู่หน้าจอหลัก
	ความสว่าง	ปรับค่าของ Brightness เพื่อปรับความสว่างของหน้าจอ กดปุ่ม ▲ เพื่อปรับค่าของ Brightness ให้สูงขึ้น (ระดับ 0 - 100) กดปุ่ม ▼ เพื่อปรับค่าของ Brightness ให้ต่ำลง (ระดับ 0 - 100)
	ความคมชัด	ปรับค่าของ Contrast เพื่อปรับความคมชัดของหน้าจอ กดปุ่ม ▲ เพื่อปรับค่าของ Contrast ให้สูงขึ้น (ระดับ 0 - 100) กดปุ่ม ▼ เพื่อปรับค่าของ Contrast ให้ต่ำลง (ระดับ 0 - 100)
	ปรับอัตโนมัติ	ปรับค่าของ Auto Adjust เพื่อปรับค่าของ Brightness/Contrast ให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมปัจจุบัน กดปุ่ม Enter เพื่อเปิด/ปิด Auto Adjust

Auto Adjustment in Progress...

ตัวควบคุมแสงอัตโนมัติจะปรับระดับความสว่างของหน้าจอให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมโดยอัตโนมัติโดยไม่ต้องกดปุ่มใดๆ
คำอธิบาย (E-Is) Side (s) ฐานอัตโนมัติ
หมายเหตุ: การปรับอัตโนมัติจะไม่เกิดขึ้นหากคุณกดปุ่มขณะที่ไม่มีสัญญาณนำเข้าวัดใดๆ ถูกเปิดใช้งานหรือไม่สายเคเบิลใดๆ เสียบอยู่



สัญญาณเข้า

การตั้งค่าการตั้งค่าอัตโนมัติจะปรับระดับความสว่างของหน้าจอให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมโดยอัตโนมัติโดยไม่ต้องกดปุ่มใดๆ

Menu Dell SX2210

- Brightness/Contrast ✓ Auto Select
- Auto Adjust VGA
- Input Source DVI-D
- Color Settings HDMI
- Display Settings
- Audio Settings
- Other Settings
- Personalize

Resolution: 1920x1080 @ 60Hz

- กดปุ่ม (ขวา) เพื่อเลือกตัวเลือก
- กดปุ่ม (ซ้าย) หรือ VGA เพื่อปรับโหมดสี (VGA) หรือปุ่ม (ขวา) เพื่อปรับโหมดสี VGA
- กดปุ่ม (ซ้าย) หรือ DVI-D เพื่อปรับโหมดสี (DVI) หรือปุ่ม (ขวา) เพื่อปรับโหมดสี DVI
- กดปุ่ม (ขวา) หรือ HDMI เพื่อปรับโหมดสี (HDMI) หรือปุ่ม (ขวา) เพื่อปรับโหมดสี HDMI
- กดปุ่มบนเครื่องเพื่อปรับระดับความสว่างของหน้าจอให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมโดยอัตโนมัติ



การตั้งค่าสี

การตั้งค่าสี การตั้งค่าสีอัตโนมัติจะปรับระดับความสว่างของหน้าจอให้เหมาะสมกับสภาพแวดล้อมโดยอัตโนมัติโดยไม่ต้องกดปุ่มใดๆ

เมนูย่อยใหม่ตั้งค่าสี

Menu Dell SX2210

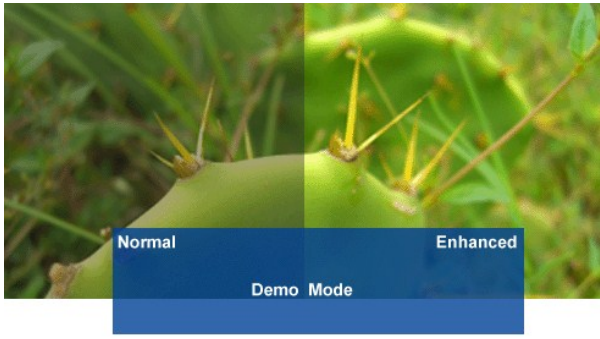
- Brightness/Contrast Input Color Format ▶ RGB
- Auto Adjust Mode Selection ▶ Graphics
- Input Source Preset Modes ▶ Standard
- Color Settings Reset Color Settings
- Display Settings
- Audio Settings
- Other Settings
- Personalize

Resolution: 1920x1080 @ 60Hz

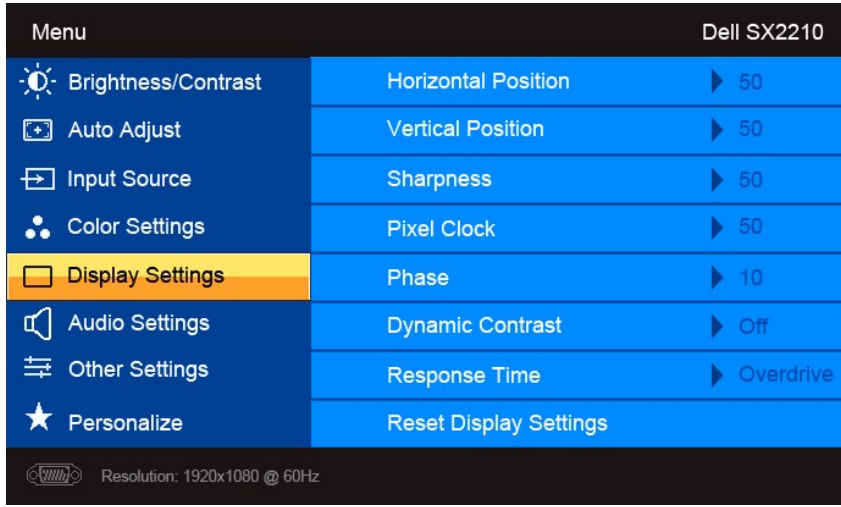
กลับ

กดปุ่ม (ขวา) เพื่อกลับสู่หน้าจอหลัก

<p>รูปแบบสีที่เป็น ลักษณะเข้า</p>	<p>YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p> <ul style="list-style-type: none"> RGB: RGB 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 YPbPr: YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2
<p>การเลือกโหมด</p>	<p>YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p> <ul style="list-style-type: none"> กราฟิก: RGB 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 วิดีโอ: YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 <p>หมายเหตุ: YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p>
<p>โหมดตั้งค่า หน้า</p>	<p>YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p> <p>TJSE- 4: กราฟิก 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p> <ul style="list-style-type: none"> มาตรฐาน: 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 มีลิมิต: 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 เกม: 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 สเน: 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 พื้น: 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 ปรับตัวเอง (RGB): YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 กำหนดเอง (sRGB): YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 <p>TJSE- 4: วิดีโอ 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p> <ul style="list-style-type: none"> ภาพยนตร์: 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 เกม: 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 กีฬา: 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 ธรรมชาติ: 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2
<p>เน็ลล</p>	<p>YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p> <p>หมายเหตุ: YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p>
<p>ความถี่ตัวของสี</p>	<p>YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p> <p>หมายเหตุ: YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p>
<p>โหมดสาคิต</p>	<p>YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p> <p>หมายเหตุ: YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p>
<p>รีเซตการตั้งค่าสี</p>	<p>YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p> <p>หมายเหตุ: YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p>
<p>การแสดงผล การ ตั้งค่า</p>	<p>YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p> <p>หมายเหตุ: YCbCr 4:4:4 4:2:0 4:2:2 4:4:4 4:2:0 4:2:2</p>



เมนูย่อยใหม่ที่ตั้ง
ค่าการแสดงผล



กลับ

ปุ่ม หรือปุ่ม เพื่อกลับสู่เมนูหลัก

โหมดจอกว้าง

โหมดจอกว้าง (Widescreen) จะปรับภาพให้เต็มจอแสดงผล
หมายเหตุ: โหมดจอกว้าง รองรับอัตราส่วนภาพ 1920 X 1080 สัดส่วน 16:9 สำหรับ การ์ดจอที่รองรับโหมดนี้

ตำแหน่งแนวนอน

ปุ่ม หรือปุ่ม เพื่อปรับตำแหน่งภาพ (0 ~ 100)
หมายเหตุ: รองรับอินพุต 1/4 DVI, 1/4 DVI, 1/4 HDMI และอินพุตอื่น ๆ ที่รองรับสัญญาณ

ตำแหน่งแนวตั้ง

ปุ่ม หรือปุ่ม เพื่อปรับตำแหน่งภาพ (0 ~ 100)
หมายเหตุ: รองรับอินพุต 1/4 DVI, 1/4 DVI, 1/4 HDMI และอินพุตอื่น ๆ ที่รองรับสัญญาณ

นาฬิกาทิกเซล

ปรับค่า Phase (ปรับ) หรือ Pixel Clock (ปรับ) จะช่วยปรับความชัดของภาพให้ดีขึ้น
OSD สำหรับโหมดนี้ 'Display Settings (สำหรับโหมดนี้)'

เฟส

ปรับค่าเฟส (ปรับ) จะช่วยปรับความชัดของภาพให้ดีขึ้น
หมายเหตุ: Pixel Clock and Phase Adjustments are only available for "VGA" input.

ความคม

ปุ่ม หรือปุ่ม เพื่อปรับความคมชัด (0' ถึง '100'

ความคมชัดแบบ
ไดนามิก

ปรับค่าความคมชัดแบบไดนามิก (ปรับ) จะช่วยปรับความคมชัดของภาพให้ดีขึ้น
ปุ่ม หรือปุ่ม เพื่อปรับค่าความคมชัดแบบไดนามิก (ปรับ)
หมายเหตุ: รองรับอัตราส่วนภาพ 1920 X 1080 สัดส่วน 16:9 สำหรับ การ์ดจอที่รองรับโหมดนี้

เวลาตอบสนอง

ปรับค่าเวลาตอบสนอง (ปรับ) จะช่วยปรับเวลาตอบสนองของภาพให้ดีขึ้น (ปรับ) รองรับอัตราส่วนภาพ 1920 X 1080 สัดส่วน 16:9 สำหรับ การ์ดจอที่รองรับโหมดนี้
1 ปกติ
1 เร่งความเร็ว (ปรับ)

รีเซ็ตการตั้งค่าการ
แสดงผล

ปุ่ม เพื่อรีเซ็ตการตั้งค่าการแสดงผล



การตั้งค่าสัญญาณ
เสียง

ปุ่ม การตั้งค่าสัญญาณเสียง หรือปุ่ม หรือปุ่ม เพื่อปรับระดับเสียง

เมนูย่อยในโหมดการ
ตั้งค่าสัญญาณ
เสียง

เสียงดีเลย์ - 14 มิลลิวินาที



สัญญาณเสียงใน
โหมดประหยัด
พลังงาน

เสียงดีเลย์ - 14 มิลลิวินาที

เปิด - 14 มิลลิวินาที ปิด - 0 มิลลิวินาที

เปิด - 14 มิลลิวินาที ปิด - 0 มิลลิวินาที

เปิด - 14 มิลลิวินาที ปิด - 0 มิลลิวินาที

เปิด - 14 มิลลิวินาที ปิด - 0 มิลลิวินาที

รีเซ็ตการตั้งค่า
สัญญาณเสียง

ออกจากเมนู

เสียงดีเลย์ - 14 มิลลิวินาที



การตั้งค่าอื่นๆ



กลอน

เสียงดีเลย์ - 14 มิลลิวินาที

ภาษา

เปิด - 14 มิลลิวินาที ปิด - 0 มิลลิวินาที

ความโปร่งใสของ
เมนู

เปิด - 14 มิลลิวินาที ปิด - 0 มิลลิวินาที

การตั้งเวลาเมนู

เปิด - 14 มิลลิวินาที ปิด - 0 มิลลิวินาที

เปิด - 14 มิลลิวินาที ปิด - 0 มิลลิวินาที

การล๊อคเมนู

เปิด - 14 มิลลิวินาที ปิด - 0 มิลลิวินาที

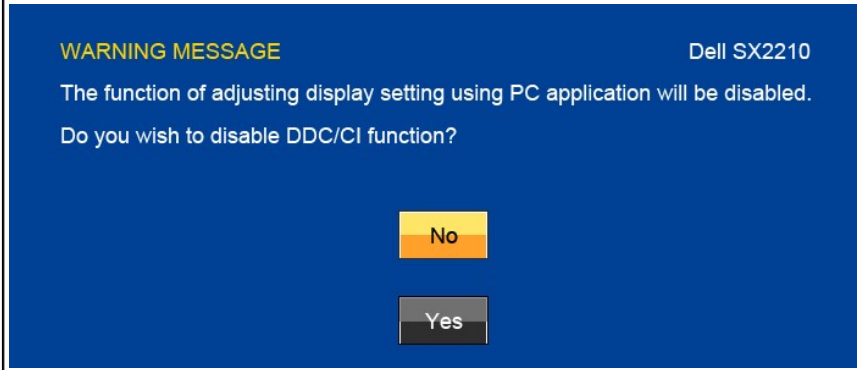
หมายเหตุ: LCD OSD ปรากฏขึ้นเมื่อเปิดเครื่องคอมพิวเตอร์ OSD ของ Dell มีตัวเลือกในการปิด OSD ได้โดยการกดปุ่มบนหน้าจอของคอมพิวเตอร์

เสียงป๊อป

เสียงป๊อปสั้นๆ

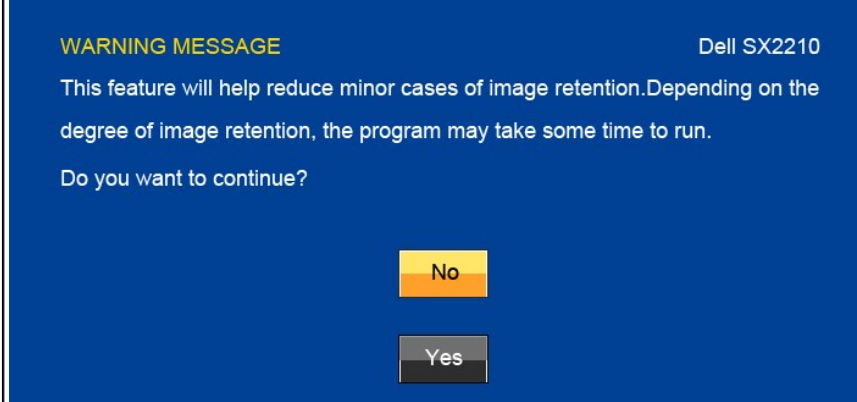
DCC/CI

DCC/CI (Display Data Channel/Command Interface) เป็นตัวเลือกที่ช่วยในการปรับแต่งการตั้งค่าของจอภาพ การปรับแต่งการตั้งค่าเหล่านี้จะช่วยให้จอภาพของคุณสามารถแสดงข้อมูลได้อย่างถูกต้องและรวดเร็ว



การปรับสภาพจอ LCD

หมายเหตุ: การปรับสภาพจอ LCD จะช่วยปรับปรุงคุณภาพการแสดงผลของหน้าจอและช่วยป้องกันการเกิดภาพค้าง (image retention) ได้ดียิ่งขึ้น



หมายเหตุ: กดปุ่มใดๆ บนมอนิเตอร์เพื่อยุติสภาพการทำงานของหน้าจอแอลซีดีได้ทุกเมื่อ



การเชื่อมต่อจากโรงงาน:

การเชื่อมต่อจากโรงงาน: การเชื่อมต่อจากโรงงาน



กำหนดเอง

Menu		Dell SX2210
☀ Brightness/Contrast	Shortcut Key1	▶ Preset Modes
⊕ Auto Adjust	Shortcut Key2	▶ Brightness/Contrast
➡ Input Source		
••• Color Settings		
□ Display Settings		
🔊 Audio Settings		
☰ Other Settings		
★ Personalize		

Resolution: 1920x1080 @ 60Hz

ທັງໝົດສາມລຸ້ນຂອງ Dell ຊື່ສະຖານີຈຸນນະພາບ 1. ຈັດເຮັດໃຫ້ສາມລຸ້ນສາມຊັດ. ສະໜອງບັນທຶກສູນ.

ข้อความเตือน OSD

ສູນທັງໝົດສາມລຸ້ນຂອງ Dell ຊື່ສະຖານີຈຸນນະພາບ 1. ຈັດເຮັດໃຫ້ສາມລຸ້ນສາມຊັດ. ສະໜອງບັນທຶກສູນ.


MESSAGE Dell SX2210

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 SX2210

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 SX2210

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.




ສູນທັງໝົດສາມລຸ້ນຂອງ Dell ຊື່ສະຖານີຈຸນນະພາບ 1. ຈັດເຮັດໃຫ້ສາມລຸ້ນສາມຊັດ. ສະໜອງບັນທຶກສູນ. [ສູນທັງໝົດສາມລຸ້ນຂອງ Dell ຊື່ສະຖານີຈຸນນະພາບ](#) ຈຸນນະພາບສູນ 1920 x 1080 ກູ້ນ 60Hz.

ຖ້າຫາກສູນທັງໝົດສາມລຸ້ນຂອງ Dell ຊື່ສະຖານີຈຸນນະພາບ 1. ຈັດເຮັດໃຫ້ສາມລຸ້ນສາມຊັດ. ສະໜອງບັນທຶກສູນ.


MESSAGE Dell SX2210

Entering Power Save Mode.




MESSAGE Dell SX2210

Entering Power Save Mode.



MESSAGE Dell SX2210

Entering Power Save Mode.




ไม่มีสัญญาณคอมพิวเตอร์ / คอมพิวเตอร์ไม่ทำงาน / คอมพิวเตอร์เข้าสู่โหมดประหยัดพลังงาน

MESSAGE Dell SX2210

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.




MESSAGE Dell SX2210

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.




MESSAGE Dell SX2210

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.



ไม่มีสัญญาณคอมพิวเตอร์ / คอมพิวเตอร์ไม่ทำงาน

การตั้งค่าความละเอียดสูงสุด

ไม่มีสัญญาณคอมพิวเตอร์ / คอมพิวเตอร์ไม่ทำงาน

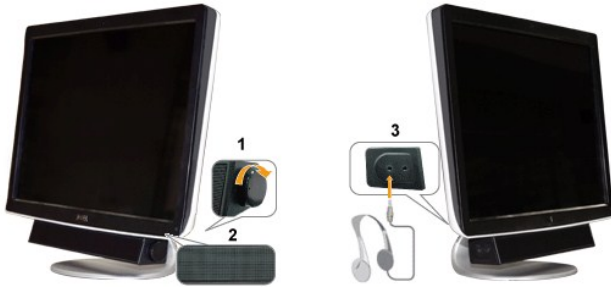
1. ตรวจสอบการเชื่อมต่อสายเคเบิล คุณสมบัตินี้
2. ทำการตั้งค่าการตั้งค่า
3. เปลี่ยนการตั้งค่าการตั้งค่า 1920 x 1080
4. ตรวจสอบการตั้งค่า

ไม่มีสัญญาณคอมพิวเตอร์ / คอมพิวเตอร์ไม่ทำงาน / คอมพิวเตอร์เข้าสู่โหมดประหยัดพลังงาน

1. ตรวจสอบการตั้งค่าการเชื่อมต่อสายเคเบิล คุณสมบัตินี้
 - o ตรวจสอบการเชื่อมต่อสายเคเบิลของคุณกับจอภาพ Dell
 - o ไปที่ support.dell.com เพื่อหาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับจอภาพ Dell
1. ตรวจสอบการตั้งค่าการตั้งค่าการตั้งค่า (Settings) ของจอภาพ (LCD):
 - o ไปที่เมนูการตั้งค่าการตั้งค่าการตั้งค่า (Settings) ของจอภาพ (LCD)
 - o ไปที่เมนูการตั้งค่าการตั้งค่าการตั้งค่า (Settings) ของจอภาพ (LCD)

การใช้ Dell Soundbar (อุปกรณ์เสริม)

Dell Soundbar มีคุณสมบัติการเชื่อมต่อเสียงที่ล้ำสมัย ซึ่งช่วยให้คุณสามารถเชื่อมต่อระบบเสียงของคุณกับคอมพิวเตอร์ของคุณได้อย่างง่ายดาย

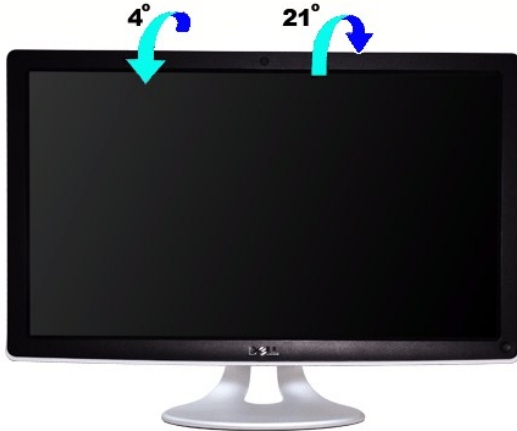


1.	เชื่อมต่อสายไฟเสียง
2.	เสียบปลั๊กไฟ
3.	เชื่อมต่อหูฟัง

การใช้ตัวเอียง

ตัวเอียง

Monitor built-in stand allows you to adjust the viewing angle of the monitor.



หมายเหตุ: ตรวจสอบคู่มือการใช้งานเพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับข้อจำกัด

การใช้กล่อง

การติดตั้งซอฟต์แวร์เริ่มต้นของ Dell (ระบบปฏิบัติการ Microsoft® Windows®)

ดูคู่มือการตั้งค่าเริ่มต้นของ Dell SX2210 เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการติดตั้งซอฟต์แวร์เริ่มต้นของ Dell

สำหรับซอฟต์แวร์เริ่มต้นของ Dell:

1. ใส่แผ่น CD "ไดรเวอร์และเอกสาร" ลงในไดรฟ์ CD
2. **หมายเหตุ:** ตรวจสอบว่าไดรฟ์ USB ของคุณพร้อมใช้งานหรือไม่
3. คลิกที่ "Webcam Software (ซอฟต์แวร์เว็บแคม)"
4. ดำเนินการติดตั้งซอฟต์แวร์เริ่มต้นของ Dell ในภาษาที่คุณต้องการ กดปุ่ม **ถัดไป** สิ้นสุด
5. คลิก **ตกลง** ในหน้าจอใช้ซอฟต์แวร์เริ่มต้นของ Dell กดปุ่ม **ถัดไป**
6. คลิก **ติดตั้งรูปแบบ** กดปุ่ม **ถัดไป** กดปุ่ม **เสร็จสิ้น** การติดตั้งแบบกำหนดเอง สิ้นสุดลง

การติดตั้งจอแสดงผลของคุณ

มอนิเตอร์จอแบน
Dell™ SX2210

ตั้งค่าความละเอียดการแสดงผลเป็น 1920 X 1080 (สูงสุด)

คอมพิวเตอร์ของคุณจะแสดงข้อความต่อไปนี้เมื่อคุณเชื่อมต่อจอแสดงผล Dell™ SX2210 1920 x 1080 กับคอมพิวเตอร์ของคุณ:

1. จอแสดงผลของคุณจะแสดงข้อความต่อไปนี้: **คุณสมบัตินี้**
2. จอแสดงผลของคุณจะแสดงข้อความต่อไปนี้: **การตั้งค่า**
3. จอแสดงผลของคุณจะแสดงข้อความต่อไปนี้: **การตั้งค่าการแสดงผล 1920 X 1080**
4. จอแสดงผลของคุณจะแสดงข้อความต่อไปนี้: **ตกลง**

เมื่อคุณตั้งค่าการแสดงผลเป็น 1920 X 1080 จอแสดงผลของคุณจะแสดงข้อความต่อไปนี้: **การตั้งค่าการแสดงผล 1920 X 1080**

1: [ถ้าคุณมีเดสก์ท็อปของ Dell™ หรือคอมพิวเตอร์พกพาของ Dell™ ที่สามารถเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้](#)

2: [ถ้าคุณไม่มีเดสก์ท็อป คอมพิวเตอร์พกพา หรือกราฟิกการ์ดของ Dell™](#)

มอนิเตอร์จอแบน Dell™ SX2210

[ส่งอีเมลข้อ](#)

[พจนานุกรมคำศัพท์และคำย่อ](#) 1920 X 1080 (20:1)

ข้อมูลในเอกสารฉบับนี้อาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่แจ้งให้ทราบ
© 2009 Dell Inc. สงวนลิขสิทธิ์

ไม่มีประกันหรือการรับประกันอื่นใดที่แนบมาในเอกสารฉบับนี้หรือในเอกสารอื่นที่เกี่ยวข้อง Dell Inc. 3/10/09

ผู้จำหน่ายและผู้ให้บริการ: DELL, Samsung, Acer, HP, Dell, Inc. Microsoft, Windows, Saf Windows Vista, HP, Dell, Inc. Microsoft Corporation, Intel, AMD, NVIDIA, ENERGY STAR, U.S. Environmental Protection Agency, ENERGY STAR, Dell Inc. 3/10/09

ไม่มีผู้จำหน่ายและผู้ให้บริการอื่นใดที่เกี่ยวข้องกับผลิตภัณฑ์นี้หรือในเอกสารฉบับนี้หรือในเอกสารอื่นที่เกี่ยวข้อง Dell Inc. 3/10/09

รุ่น SX2210b
มกราคม 2009 แก้วเพิ่มเลน A00

การติดตั้งจอแสดงผลของคุณ

คู่มือการใช้งานมอนิเตอร์จอแบน Dell™ SX2210

- [สาย VGA](#)
- [สายเคเบิลเชื่อมต่อ](#)
- [สายไฟ Soundbar \(ใช้กับตัวตั้ง\)](#)

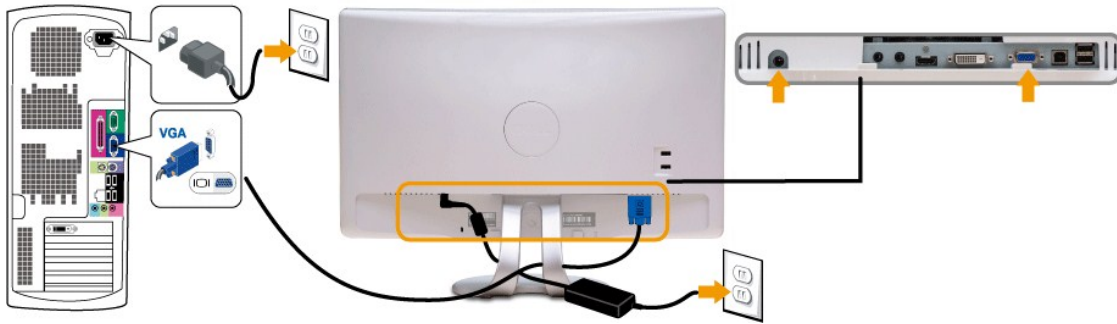
การเชื่อมต่อจอแสดงผลของคุณ

⚠️ ข้อควรระวัง: โปรดใช้สายเคเบิลที่รองรับการเชื่อมต่อที่ถูกต้องกับพอร์ต [อินพุตวิดีโอ](#) ที่

สาย VGA

1. ตรวจสอบว่าสายเคเบิลที่เสียบเข้ากับด้านหลังของจอแสดงผลของคุณตรงกับสายเคเบิลที่เสียบเข้ากับด้านหลังของคอมพิวเตอร์ของคุณหรือไม่
2. ตรวจสอบว่าสายเคเบิลที่เสียบเข้ากับพอร์ตอินพุตวิดีโอ (DVI-D หรือ VGA) ของจอแสดงผลของคุณตรงกับสายเคเบิลที่เสียบเข้ากับพอร์ตอินพุตวิดีโอที่ด้านหลังของคอมพิวเตอร์ของคุณหรือไม่

การเชื่อมต่อสาย VGA สีน้ำเงิน



การเชื่อมต่อสาย DVI สีขาว



การเชื่อมต่อสายเคเบิล HDMI



หมายเหตุ: 1. ขาดการเชื่อมต่อของสายเคเบิลที่ด้านหลังของคอมพิวเตอร์และจอแสดงผลไปยังพอร์ตเชื่อมต่อของหน่วย

การเชื่อมต่อสาย USB

โปรดทำตามขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อเชื่อมต่อสายเคเบิล USB และสายเคเบิลสายเคเบิลอื่น ๆ ของ Dell ไปยังพอร์ตเชื่อมต่อของหน่วย:

1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายเคเบิล USB (สำหรับเมาส์/คีย์บอร์ด) และสายเคเบิล USB อื่น ๆ ที่เชื่อมต่อไปยังด้านหลังของหน่วย
2. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายเคเบิลสายเคเบิลอื่น ๆ ของ Dell (เช่น สายเคเบิลสายเคเบิลอื่น ๆ) ที่เชื่อมต่อไปยังด้านหลังของหน่วย
3. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายเคเบิลสายเคเบิลอื่น ๆ ของ Dell (เช่น สายเคเบิลสายเคเบิลอื่น ๆ) ที่เชื่อมต่อไปยังด้านหลังของหน่วย
4. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายเคเบิลสายเคเบิลอื่น ๆ ของ Dell (เช่น สายเคเบิลสายเคเบิลอื่น ๆ) ที่เชื่อมต่อไปยังด้านหลังของหน่วย
5. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายเคเบิลสายเคเบิลอื่น ๆ ของ Dell (เช่น สายเคเบิลสายเคเบิลอื่น ๆ) ที่เชื่อมต่อไปยังด้านหลังของหน่วย



การจัดการกับสายเคเบิล



โปรดทำตามขั้นตอนต่อไปนี้เพื่อจัดการกับสายเคเบิลด้านหลังของหน่วย: (ดู [คู่มือการเชื่อมต่อของหน่วย](#))

การต่อ Soundbar (อุปกรณ์เสริม)



ข้อสังเกต: โปรดดูคู่มือการเชื่อมต่อของ Dell Soundbar

ไฟล์ Soundbar:

1. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายเคเบิลของ Soundbar เชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับพอร์ตเชื่อมต่อของหน่วย

การแก้ไขปัญหาเบื้องต้น

หมายเลขจอแบบ
Dell™ SX2210

- [ติดตั้งการ์ดจอ](#)
- [ปุ่มลัด](#)
- [ปุ่มลัดสำหรับฟังก์ชัน](#)
- [ปุ่มลัดสำหรับพอร์ต Universal Serial Bus](#)
- [ปุ่มลัดสำหรับสาย Dell Soundbar](#)
- [ปุ่มลัดสำหรับเมาส์](#)
- [ปุ่มลัดสำหรับเข้าถึงอย่างรวดเร็ว \(FastAccess\)](#)

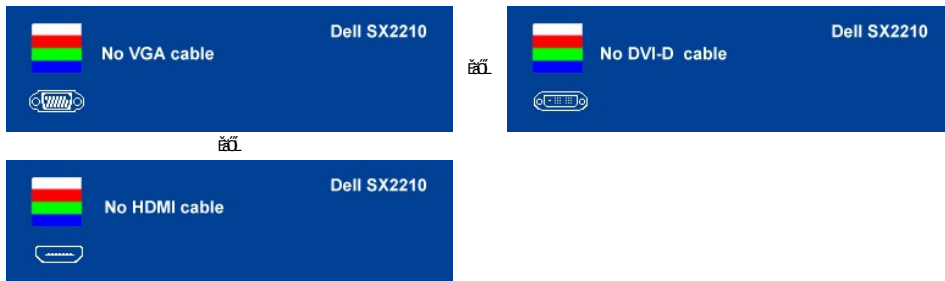
คำเตือน: โปรดอ่านคู่มือฉบับนี้ก่อนดำเนินการใดๆ [ดูวิธีการติดตั้งเพิ่มเติม](#)

การทดสอบตัวเอง

ตรวจสอบว่าจอแสดงผลของคุณได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับคอมพิวเตอร์ของคุณแล้วหรือไม่ หากจอแสดงผลของคุณไม่ทำงาน โปรดทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาต่อไปนี้

1. ตรวจสอบว่าจอแสดงผลของคุณได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับคอมพิวเตอร์ของคุณแล้วหรือไม่
2. ตรวจสอบว่าสายเคเบิลที่เชื่อมต่อจอแสดงผลของคุณกับคอมพิวเตอร์ของคุณได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องแล้วหรือไม่ หากใช่ ให้ลองเปลี่ยนสายเคเบิลที่เชื่อมต่อจอแสดงผลของคุณกับคอมพิวเตอร์ของคุณ
3. ตรวจสอบว่าจอแสดงผลของคุณได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับคอมพิวเตอร์ของคุณแล้วหรือไม่

จอแสดงผลรุ่น SX2210 ไม่รองรับการเชื่อมต่อแบบ VGA หรือ DVI-D หากต้องการเชื่อมต่อจอแสดงผลของคุณกับคอมพิวเตอร์ของคุณ ให้ใช้สายเคเบิลที่รองรับการเชื่อมต่อแบบ HDMI หรือ DisplayPort



4. ตรวจสอบว่าจอแสดงผลของคุณได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับคอมพิวเตอร์ของคุณแล้วหรือไม่
5. ตรวจสอบว่าจอแสดงผลของคุณได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับคอมพิวเตอร์ของคุณแล้วหรือไม่

ดูคู่มือฉบับนี้เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการแก้ไขปัญหาการเชื่อมต่อจอแสดงผลของคุณกับคอมพิวเตอร์ของคุณ

ระบบตรวจวิเคราะห์ที่ติดตั้งมาพร้อมเครื่อง

จอแสดงผลรุ่น SX2210 มีระบบตรวจวิเคราะห์ที่ติดตั้งมาพร้อมเครื่อง ซึ่งจะช่วยให้คุณระบุสาเหตุของปัญหาได้

หมายเหตุ: จอแสดงผลรุ่น SX2210 ไม่รองรับการเชื่อมต่อแบบ VGA หรือ DVI-D หากต้องการเชื่อมต่อจอแสดงผลของคุณกับคอมพิวเตอร์ของคุณ ให้ใช้สายเคเบิลที่รองรับการเชื่อมต่อแบบ HDMI หรือ DisplayPort

ดูคู่มือฉบับนี้เพื่อดูข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับวิธีการแก้ไขปัญหาการเชื่อมต่อจอแสดงผลของคุณกับคอมพิวเตอร์ของคุณ

1. ตรวจสอบว่าจอแสดงผลของคุณได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับคอมพิวเตอร์ของคุณแล้วหรือไม่
2. ตรวจสอบว่าสายเคเบิลที่เชื่อมต่อจอแสดงผลของคุณกับคอมพิวเตอร์ของคุณได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องแล้วหรือไม่
3. ตรวจสอบว่าจอแสดงผลของคุณได้รับการเชื่อมต่ออย่างถูกต้องกับคอมพิวเตอร์ของคุณแล้วหรือไม่

ปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง (Power)	ปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง (Power)	<ul style="list-style-type: none"> ปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง (Power) ปุ่มเปิด/ปิดเครื่อง (Power)
ปุ่มปรับความสว่างหน้าจอ (Brightness)	ปุ่มปรับความสว่างหน้าจอ (Brightness)	<ul style="list-style-type: none"> ปุ่มปรับความสว่างหน้าจอ (Brightness) ปุ่มปรับความสว่างหน้าจอ (Brightness)
ปุ่มปรับเสียง (Volume)	ปุ่มปรับเสียง (Volume)	<ul style="list-style-type: none"> ปุ่มปรับเสียง (Volume) ปุ่มปรับเสียง (Volume)
ปุ่มปรับสี (Color)	ปุ่มปรับสี (Color)	<ul style="list-style-type: none"> ปุ่มปรับสี (Color) ปุ่มปรับสี (Color)
ปุ่มปรับโหมด (Mode)	ปุ่มปรับโหมด (Mode)	<ul style="list-style-type: none"> ปุ่มปรับโหมด (Mode) ปุ่มปรับโหมด (Mode)
ปุ่มปรับโหมดการเชื่อมต่อ (Connect)	ปุ่มปรับโหมดการเชื่อมต่อ (Connect)	<ul style="list-style-type: none"> ปุ่มปรับโหมดการเชื่อมต่อ (Connect) ปุ่มปรับโหมดการเชื่อมต่อ (Connect)

ปัญหาเฉพาะของผลิตภัณฑ์

อาการเฉพาะ	สิ่งที่ถูกเห็น	วิธีแก้ปัญหาที่อาจทำได้
ปุ่มเปิด/ปิดเครื่องไม่ทำงาน	ปุ่มเปิด/ปิดเครื่องไม่ทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าปุ่มเปิด/ปิดเครื่องถูกกดอย่างถูกต้อง
ปุ่มปรับความสว่างหน้าจอไม่ทำงาน	ปุ่มปรับความสว่างหน้าจอไม่ทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าปุ่มปรับความสว่างหน้าจอถูกกดอย่างถูกต้อง
ปุ่มปรับเสียงไม่ทำงาน	ปุ่มปรับเสียงไม่ทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าปุ่มปรับเสียงถูกกดอย่างถูกต้อง
ปุ่มปรับสีไม่ทำงาน	ปุ่มปรับสีไม่ทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าปุ่มปรับสีถูกกดอย่างถูกต้อง

หมายเหตุ: ปุ่มปรับโหมดการเชื่อมต่อ (Connect) จะทำงานได้เฉพาะเมื่อเชื่อมต่ออุปกรณ์เข้าเท่านั้น

ปัญหาเฉพาะอินเตอร์เฟซบัสอนุกรมสากล (USB)

อาการเฉพาะ	สิ่งที่ถูกเห็น	วิธีแก้ปัญหาที่อาจทำได้
ไม่สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ USB ได้	ไม่สามารถเชื่อมต่ออุปกรณ์ USB ได้	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าสายเคเบิล USB ถูกเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง ตรวจสอบว่าพอร์ต USB ทำงานอย่างถูกต้อง ตรวจสอบว่าอุปกรณ์ USB ถูกเปิดใช้งาน ตรวจสอบว่าไดรเวอร์ USB ถูกติดตั้งอย่างถูกต้อง
ความเร็วการถ่ายโอนข้อมูลช้าลง	ความเร็วการถ่ายโอนข้อมูลช้าลง	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าสายเคเบิล USB เป็นสายเคเบิลมาตรฐาน ตรวจสอบว่าพอร์ต USB เป็นพอร์ต USB 2.0

ปัญหาเกี่ยวกับ Dell™ Soundbar

อาการทั่วไป	สิ่งที่ถูกเห็น	วิธีแก้ปัญหาที่อาจทำได้
เสียงไม่ชัดเจน	เสียงไม่ชัดเจน	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าลำโพงถูกเชื่อมต่ออย่างถูกต้อง ตรวจสอบว่าระดับเสียงถูกปรับอย่างเหมาะสม ตรวจสอบว่าลำโพงถูกเปิดใช้งาน
เสียงมีเสียงรบกวน	เสียงมีเสียงรบกวน	<ul style="list-style-type: none"> ตรวจสอบว่าลำโพงถูกวางห่างจากผนังหรือเฟอร์นิเจอร์ ตรวจสอบว่าลำโพงถูกวางห่างจากเครื่องใช้ไฟฟ้า

ปัญหา	อาการทั่วไป	สิ่งที่ควรพบ	วิธีการแก้ไขปัญหา
ปัญหา	อาการทั่วไป	สิ่งที่ควรพบ	วิธีการแก้ไขปัญหา
ปัญหา	อาการทั่วไป	สิ่งที่ควรพบ	วิธีการแก้ไขปัญหา
ปัญหา	อาการทั่วไป	สิ่งที่ควรพบ	วิธีการแก้ไขปัญหา
ปัญหา	อาการทั่วไป	สิ่งที่ควรพบ	วิธีการแก้ไขปัญหา

ปัญหาในการจำแนกใบหน้า (FastAccess)

การติดตั้ง

อาการทั่วไป	สิ่งที่ควรพบ	วิธีการแก้ไขปัญหา
ติดตั้งซอฟต์แวร์ FastAccess ไม่ได้	ตัวช่วยติดตั้ง FastAccess แสดงกล่องโต้ตอบพร้อมด้วยข้อความ "ไม่สามารถติดตั้งโปรแกรมเวอร์ชันนี้บนคอมพิวเตอร์เครื่องนี้ได้ -3"	1 ตรวจสอบว่าสายเคเบิล USB ของภาพใบหน้าคอมพิวเตอร์และเซ็นเซอร์ของกล้องได้ถูกติดตั้งอยู่ในระบบปฏิบัติการ Windows Vista® แล้วหรือไม่
ติดตั้งซอฟต์แวร์ FastAccess ไม่ได้	ตัวช่วยติดตั้ง FastAccess แสดงกล่องโต้ตอบพร้อมด้วยข้อความ "ไม่สามารถติดตั้งโปรแกรมเวอร์ชันนี้บนคอมพิวเตอร์เครื่องนี้ได้ -2"	1 FastAccess ในเวอร์ชันนี้จะไม่สามารถติดตั้งบนคอมพิวเตอร์ที่เชื่อมต่อกับตั้งบนเครื่องคอมพิวเตอร์ที่ไม่ได้เชื่อมต่อ D
ติดตั้งซอฟต์แวร์ FastAccess ไม่ได้	ตัวช่วยติดตั้ง FastAccess แสดงกล่องโต้ตอบพร้อมด้วยข้อความ "FastAccess ไม่สามารถติดตั้งลงบนระบบที่ใช้ระบบปฏิบัติการที่เก่ากว่า Windows Vista x86 ได้"	1 เวอร์ชันนี้จะติดตั้งได้บน Windows Vista® x86 และ x64 โดยไม่สนับสนุน

การใช้งานประจำวัน

อาการทั่วไป	สิ่งที่ควรพบ	วิธีการแก้ไขปัญหา
จำแนกใบหน้าไม่ได้และต้องทำการล็อกอินด้วยตนเอง	แถบสีถูกแสดงในหน้าตัวล็อก FastAccess พร้อมด้วยข้อความ "ไม่สามารถประมวลผลข้อมูลเฉพาะของคุณได้ โปรดตรวจสอบกล้อง"	1 ตรวจสอบว่าสายเคเบิล USB ของภาพใบหน้าคอมพิวเตอร์และเซ็นเซอร์ของกล้องได้ถูกติดตั้งอยู่ในระบบปฏิบัติการ Windows Vista® แล้วหรือไม่ 1 ล็อกอินเข้าคอมพิวเตอร์ด้วยตนเองและปิดแอมป์เซ็นเซอร์ในกรณีที่มีการใช้เซ็นเซอร์อยู่ 1 หากคุณได้เลือกเว็บแคมตัวใดตัวหนึ่งในหน้าจอ "การเลือกกล้อง" ของเว็บแคมนี้ได้รับการติดตั้งและมีให้เลือกใช้งานใด หากมีข้อผิดพลาดในการเลือกเว็บแคมนี้ได้รับการติดตั้งและมีให้เลือกใช้งานใด หากมีข้อผิดพลาดในการเลือกเว็บแคมนี้ได้รับการติดตั้งและมีให้เลือกใช้งานใด หากมีข้อผิดพลาดในการเลือกเว็บแคมนี้ได้รับการติดตั้งและมีให้เลือกใช้งานใด
จำแนกใบหน้าไม่ได้และต้องทำการล็อกอินด้วยตนเอง	แถบสีถูกแสดงในหน้าตัวล็อก FastAccess พร้อมด้วยข้อความ "ไอเซนส์ที่ใกล้กล้อง"	1 ตรวจสอบให้แน่ใจว่าสายเคเบิล USB ของภาพใบหน้าคอมพิวเตอร์และเซ็นเซอร์ของภาพได้รับการติดตั้งอย่างถูกต้องบนคอมพิวเตอร์แล้ว FastAccess