

# จอภาพ Dell S3222HN

Dell Display Manager

คู่มือผู้ใช้

รุ่น :S3222HN  
รุ่นตามข้อบังคับ: S3222HNc



 **หมายเหตุ:** หมายเหตุแสดงข้อมูลสำคัญที่ช่วยให้คุณใช้คอมพิวเตอร์ของคุณได้ดีขึ้น

△ **ข้อควรระวัง:** ข้อควรระวังแสดงความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับฮาร์ดแวร์หรือการสูญเสียข้อมูล หากไม่ปฏิบัติตามขั้นตอน

⚠ **คำเตือน:** คำเตือน ระบุถึงโอกาสที่จะเกิดความเสียหายต่อทรัพย์สิน การบาดเจ็บต่อร่างกาย หรือถึงขั้นเสียชีวิต

ลิขสิทธิ์ถูกต้อง © 2021 Dell Inc. หรือบริษัทย่อย สงวนลิขสิทธิ์ Dell, EMC และเครื่องหมายการค้าอื่น ๆ เป็นเครื่องหมายการค้าของ Dell Inc. หรือบริษัทย่อย เครื่องหมายการค้าอื่นอาจเป็นเครื่องหมายการค้าของผู้ที่เป็นเจ้าของ

2021 – 08

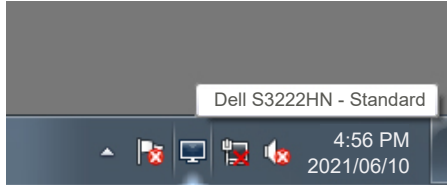
การแก้ไขครั้งที่ A00

# สารบัญ

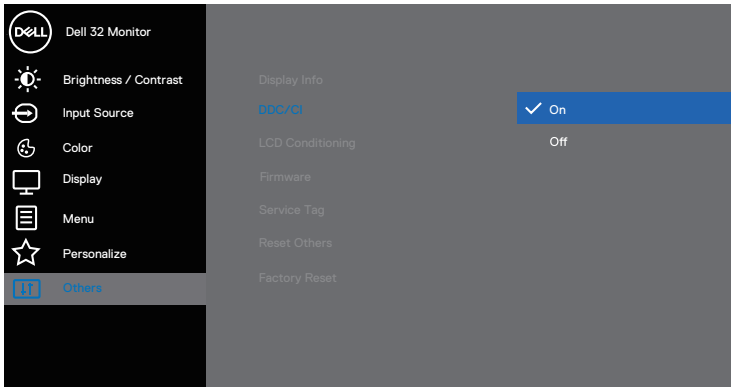
ภาพรวม.....	4
การเลือกตัวเลือกการตั้งค่าด่วน.....	5
การตั้งค่าตัวเลือกการแสดงผลพื้นฐาน .....	7
การกำหนดโหมดตั้งค่าล่วงหน้าไปยังแอปพลิเคชัน ต่างๆ .....	9
การจัดระเบียบหน้าต่างด้วยฟังก์ชัน Easy Arrange (การจัดวางแบบง่าย).....	10
การจัดการอินพุตวิดีโอหลายอย่าง .....	13
การคืนค่าตำแหน่งแอปพลิเคชัน.....	14
แนบ DDM เข้ากับหน้าต่างที่แยกทีฟ (เฉพาะ Window 10 เท่านั้น) .....	16
การตั้งค่าตัวเลือกการประหยัดพลังงาน .....	17
ปุ่มทางลัดอื่น ๆ .....	18
การแก้ไขปัญหา.....	19

# ภาพรวม

Dell Display Manager เป็นแอปพลิเคชันที่อนุญาตให้ผู้ใช้สามารถกำหนดการตั้งค่าจอภาพของ Dell ที่รองรับ เช่น ความสว่าง ความคมชัด และโหมดฟรีเซ็ด หลังจากการติดตั้ง Dell Display Manager สามารถเข้าถึงได้จากสถานะการแจ้งเตือน ข้อมูลเกี่ยวกับจอภาพต่างๆ ที่เชื่อมต่ออยู่กับระบบจะใช้ได้เมื่อนำเมาส์ไปวางไว้เหนือไอคอนในสถานะการแจ้งเตือน



**หมายเหตุ:** Dell Display Manager ใช้ช่องสัญญาณ Display Data Channel Command Interface (DDC/CI) เพื่อสื่อสารกับจอภาพของคุณ ตรวจสอบให้แน่ใจว่า DDC/CI เปิดใช้งานแล้วในเมนูที่แสดงอยู่ด้านล่าง:



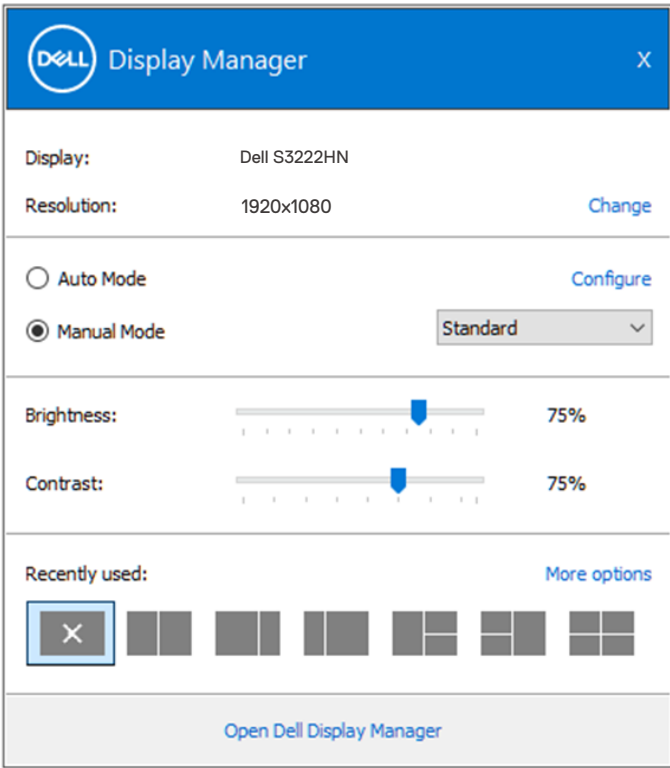
# การเลือกตัวเลือกการตั้งค่าด่วน

คลิกที่แถบการแจ้งเตือนของ Dell Display Manager จะเปิดหน้าต่าง **Quick Settings (การตั้งค่าด่วน)**

หากมีจอภาพ Dell ที่สนับสนุนมากกว่าหนึ่งจอภาพเชื่อมต่ออยู่กับระบบ คุณสามารถเลือกจอภาพเป้าหมายโดยใช้เมนูแบบหล่นลงของจอแสดงผล

ในหน้าต่าง **Quick Settings (การตั้งค่าด่วน)** คุณสามารถกำหนดค่าต่อไปนี้:

- \* ความละเอียด
- \* โหมดอัตราโน้มนัติ หรือโหมดกำหนดเอง ลักษณะหน้าจอล
- \* ระดับความสว่างและความคมชัด
- \* เลย์เอาต์หน้าต่าง Easy Arrange (การจัดวางแบบง่าย) สำหรับจอภาพ



ในหน้าต่าง **Quick Settings (การตั้งค่าด่วน)** คุณสามารถเลือกคลิก **Open Dell Display Manager (เปิด Dell Display Manager)** สำหรับการตั้งค่าขั้นสูงเพิ่มเติม



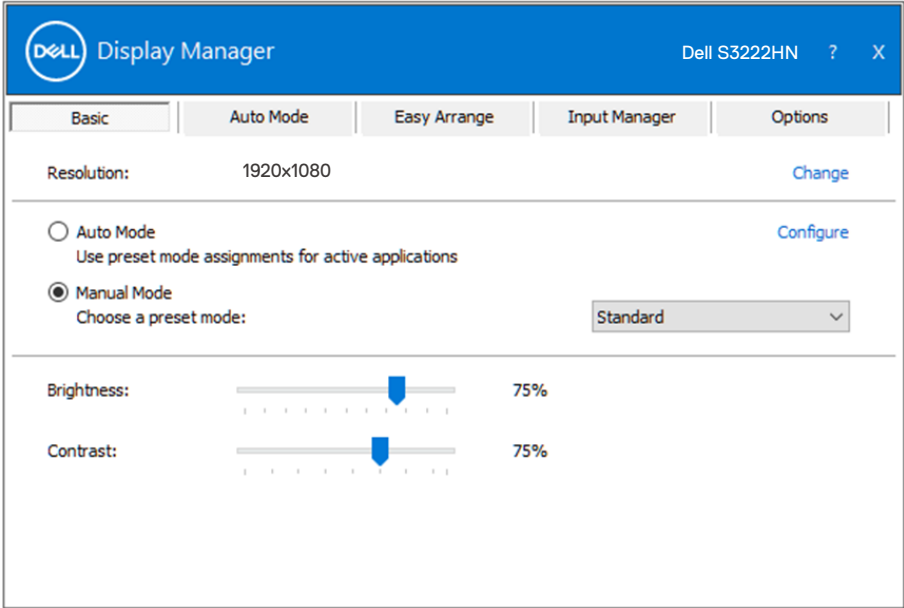
## หมายเหตุ:

คุณสมบัติ	ฟังก์ชัน	คำอธิบาย
เข้าถึง DDM ส่วน	ปุ่มส่วนเพื่อเรียก DDM UI ขึ้นมา	Ctrl+Shift+D
	ควบคุมแต่ละจอภาพในการตั้งค่าแบบหลายจอภาพ	จากกล่องแบบดึงลงเพื่อเลือกจอภาพจอภาพที่เลือกจะมีโลโก้ Dell แสดงย้าย DDM UI ไปยังจอภาพที่จะทำการควบคุม กด Ctrl+Shift+D เพื่อเรียกมินิ UI ข้างใต้ตัวชี้เมาส์ขึ้นมา



# การตั้งค่าตัวเลือกการแสดงผลพื้นฐาน

คุณสามารถเลือก **Manual Mode (โหมดแมนนวล)** เพื่อเลือกโหมดพีรีเซตด้วยตัวเอง หรือเลือก **Auto Mode (โหมดอัตโนมัติ)** ที่ใช้โหมดพีรีเซตตามแอปพลิเคชันที่แอกทีฟอยู่ ข้อความบนหน้าจอจะแสดงโหมดพีรีเซตปัจจุบันขึ้นมาเมื่อใดก็ตามที่มีการเปลี่ยนโหมด นอกจากนี้ คุณยังสามารถปรับระดับ Brightness (ความสว่าง) และ Contrast (ความคมชัด) ของจอภาพที่เลือกได้โดยตรงจากแท็บ **Basic (พื้นฐาน)** ด้วย



**หมายเหตุ:** เมื่อมีจอภาพ Dell หลายจอเชื่อมต่ออยู่ เลือก “เปิดใช้งานการควบคุมแมทริกซ์จอแสดงผล” เพื่อใช้การควบคุมความสว่าง ความคมชัด และพีรีเซตสีไปยังจอภาพทั้งหมด



**DELL** Display Manager Dell S3222HN ? X

---

**Basic** | Auto Mode | Easy Arrange | Input Manager | Options

---


Resolution: 1920x1080 [Change](#)

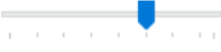
---

Auto Mode [Configure](#)  
Use preset mode assignments for active applications

Manual Mode  
Choose a preset mode: Standard ▾

---

Brightness:  75%

Contrast:  75%

Enable display matrix control





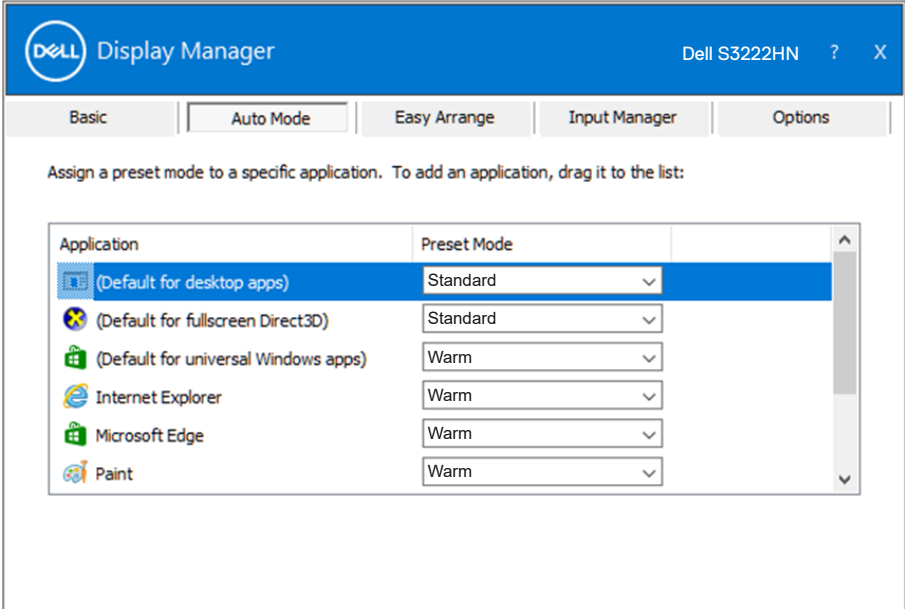
# การกำหนดโหมดตั้งค่าล่วงหน้าไปยังแอปพลิเคชันต่างๆ

แถบ **Auto Mode (โหมดอัตโนมัติ)** ช่วยให้คุณสามารถเชื่อมโยงโหมดการตั้งค่าล่วงหน้าเข้ากับแอปพลิเคชันเฉพาะ และใช้งานโหมดดังกล่าวได้โดยอัตโนมัติ เมื่อเปิดใช้งาน **Auto Mode (โหมดอัตโนมัติ)** Dell Display Manager จะสลับไปยัง **Preset Mode (โหมดพรีเซต)** ที่สัมพันธ์กันโดยอัตโนมัติเมื่อใดก็ตามที่แอปพลิเคชันที่เชื่อมโยงอยู่ถูกเปิดใช้งาน **Preset Mode (โหมดพรีเซต)** ที่กำหนดไปยังแอปพลิเคชันเฉพาะ อาจเหมือนกันบนจอภาพที่เชื่อมต่ออยู่แต่ละจอ หรือโหมดพรีเซตสามารถแตกต่างกันในจอภาพแต่ละจอก็ได้

Dell Display Manager ถูกกำหนดไว้ล่วงหน้ากับแอปพลิเคชันที่เป็นที่นิยมหลายตัว ในการเพิ่มแอปพลิเคชันใหม่ไปยังรายการที่กำหนดไว้ เพียงลากแอปพลิเคชันจากเดสก์ทอป, เมนูเริ่มของ Windows หรือที่ไหนก็ได้ และวางลงบนรายการปัจจุบัน

**หมายเหตุ:** การกำหนดโหมดพรีเซตสำหรับแบดจ์ไฟล์, สคริปต์ และตัวโหลดรวมทั้งไฟล์ที่ไม่สามารถรันได้ เช่น ไฟล์ zip หรือไฟล์ที่แพดไว้ ไม่ได้รับการสนับสนุน และจะไม่มีผลใดๆ

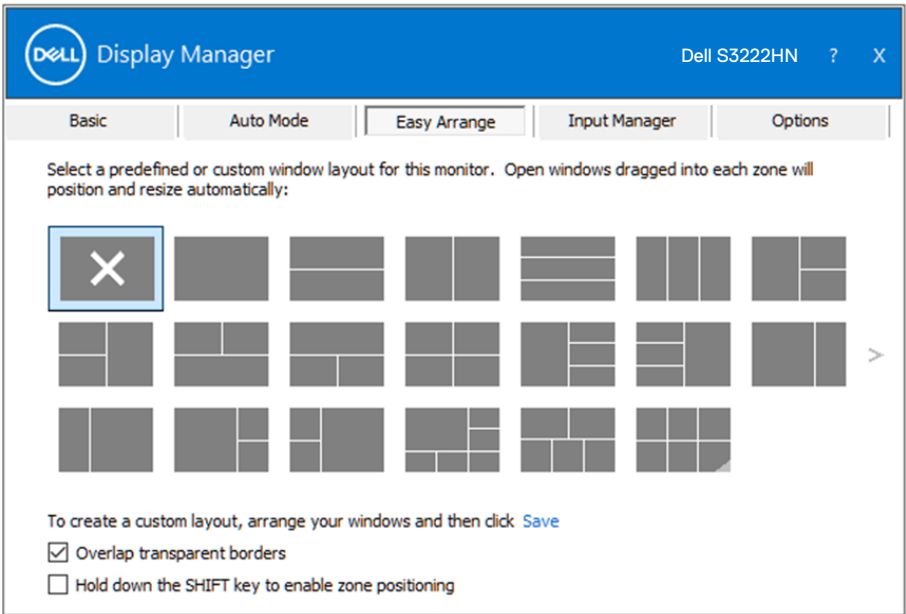
นอกจากนี้ คุณยังสามารถกำหนดโหมดพรีเซตเกมที่จะใช้ เมื่อใดก็ตามที่แอปพลิเคชัน Direct3D รันในโหมดเต็มหน้าจอได้ด้วย เพื่อป้องกันไม่ให้แอปพลิเคชันใช้โหมด ให้กำหนดโหมดพรีเซตที่แตกต่างให้กับแอปพลิเคชัน



# การจัดระเบียบหน้าต่างด้วยฟังก์ชัน Easy Arrange (การจัดวางแบบง่าย)

บนจอภาพ Dell ที่สนับสนุน แถบ **Easy Arrange (การจัดวางแบบง่าย)** อนุญาตให้คุณจัดเรียงหน้าต่างที่เปิดอยู่เป็นรูปแบบที่กำหนดไว้ล่วงหน้าแบบใดแบบหนึ่งได้ง่าย ๆ โดยการลากหน้าต่างมาไว้ในโซน กด ">" หรือใช้ปุ่ม เลื่อนหน้าขึ้น/เลื่อนหน้าลง เพื่อค้นหารูปแบบเพิ่มเติม เพื่อสร้างรูปแบบที่กำหนดเอง ให้จัดวางหน้าต่างของคุณ จากนั้นคลิก **Save (บันทึก)**

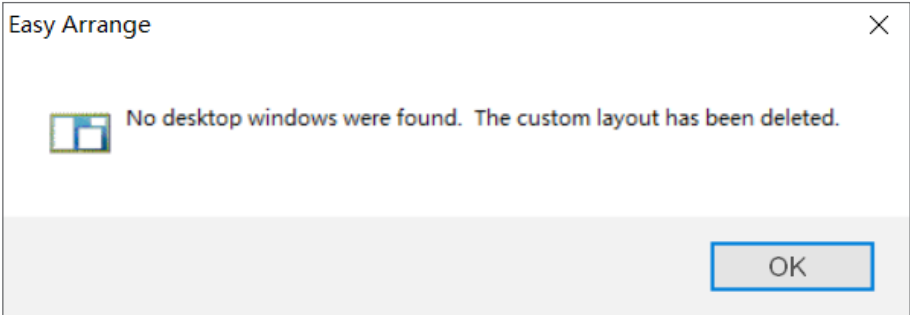
หากต้องการเริ่มต้นใช้งาน **Easy Arrange (การจัดวางแบบง่าย)** เลือกจอภาพเป้าหมาย และเลือกรูปแบบที่กำหนดไว้หนึ่งรายการ ขอบเขตสำหรับรูปแบบนั้นจะปรากฏบนจอภาพชั่วคราว จากนั้น ลากเพื่อหน้าต่างที่เปิดผ่านจอภาพ ในขณะที่กำลังลากหน้าต่าง รูปแบบหน้าต่างปัจจุบันจะปรากฏขึ้นมา และขอบเขตที่ใช้งานอยู่จะถูกไฮไลต์ในขณะที่หน้าต่างผ่านเลยไป ปล่อยหน้าต่างลงในขอบเขตที่ใช้งานอยู่เมื่อใดก็ได้ เพื่อวางหน้าต่างลงในขอบเขตนั้น



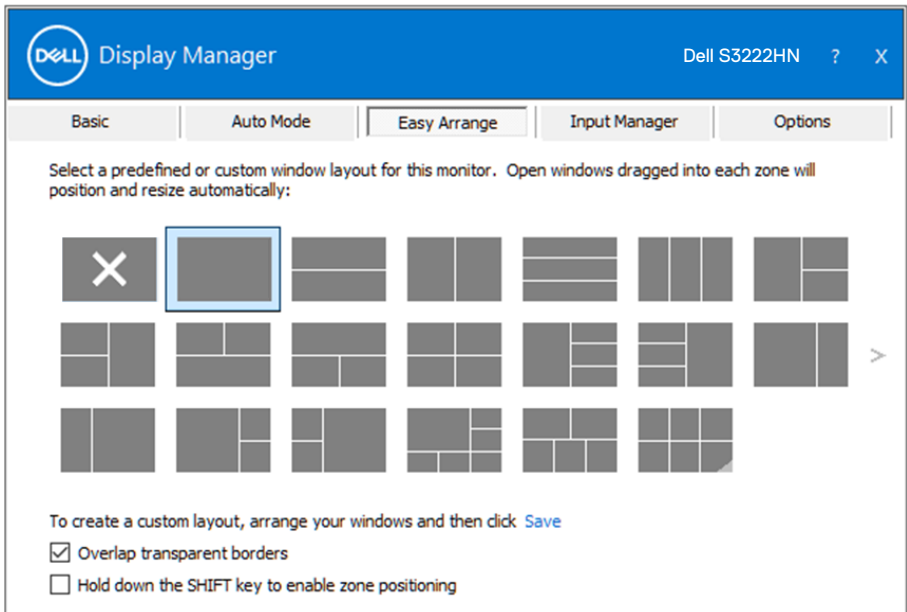
ในการสร้างรูปแบบหน้าต่างแบบกำหนดเอง ให้ปรับขนาดและวางตำแหน่งหน้าต่างบนเดสก์ท็อป จากนั้นคลิกที่ลิงค์ Save (บันทึก) ใน **Easy Arrange (การจัดวางแบบง่าย)** ขนาดและตำแหน่งของหน้าต่างจะได้รับการบันทึกเป็นรูปแบบแบบกำหนดเอง และรูปแบบแบบกำหนดเองจะถูกสร้างขึ้น



 **หมายเหตุ:** ตัวเลือกนี้ไม่บันทึกหรือจำแอปพลิเคชันที่เปิด บันทึกเฉพาะขนาดและตำแหน่งของหน้าต่างเท่านั้น




หากต้องการใช้รูปแบบแบบกำหนดเอง เลือกไอคอนรูปแบบแบบกำหนดเอง ในการลบรูปแบบแบบกำหนดเองที่บันทึกไว้ในปัจจุบัน ให้ปิดหน้าต่างทั้งหมดบนเดสก์ท็อป จากนั้นคลิกที่ลิงค์ บันทึก ใน **Easy Arrange (การจัดวางแบบง่าย)**



มีวิธีขั้นสูงอื่น ๆ สำหรับการใช่ การจัดวางแบบง่าย โปรดดูตารางด้านล่าง

คุณสมบัติ	ฟังก์ชัน	คำอธิบาย
<b>Easy Arrange (การจัดวางแบบง่าย)</b> ที่ปรับปรุง	เลย์เอาต์ที่กำหนดเอง	บันทึกและตั้งชื่อรูปแบบ <b>Easy Arrange (การจัดวางแบบง่าย)</b> ที่กำหนดเอง 5 แบบ
		กำหนดค่ารูปแบบ x*y
	เลย์เอาต์ MRU (ที่ใช้ล่าสุด) 6 แบบ	กด Ctrl+Shift+Home เพื่อสลับระหว่างเลย์เอาต์ MRU 6 แบบ
	การเปลี่ยนขนาดพาร์ติชันขณะทำงาน	กดปุ่ม Ctrl ค้างไว้ในขณะที่เปลี่ยนขนาดเลย์เอาต์ <b>Easy Arrange (การจัดวางแบบง่าย)</b> ปัจจุบัน เพื่อปรับขนาดและจำนวนของเซลล์ในเลย์เอาต์
		รูปแบบ <b>Easy Arrange (การจัดวางแบบง่าย)</b> ที่สร้างขึ้นใหม่จะถูกบันทึกลงในตำแหน่งไอคอน <b>Easy Arrange (การจัดวางแบบง่าย)</b>
		กดปุ่ม Ctrl ค้างไว้ในขณะที่คลิกที่ไอคอนเลย์เอาต์ที่แก้ไข เพื่อเรียกคืนเลย์เอาต์กลับไปเป็นค่าเริ่มต้น
	เลย์เอาต์ <b>Easy Arrange (การจัดวางแบบง่าย)</b> สำหรับโหมดนอน	ไอคอน Easy Arrange (การจัดวางแบบง่าย) โหมดนอนอนแสดงขึ้นมาให้เลือกเมื่อจอภาพถูกหมุน

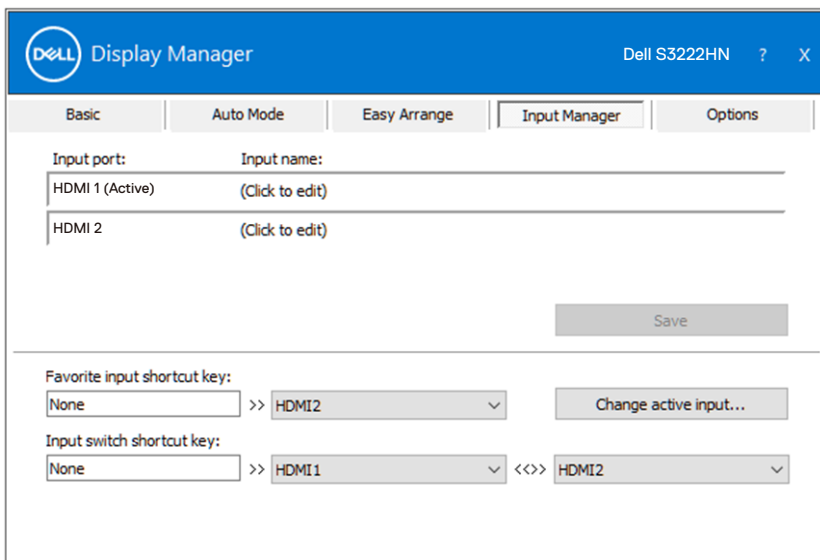
 **หมายเหตุ:** แอปพลิเคชันอาจต้องการความละเอียดที่ใช้งานจริงขั้นต่ำสุดสำหรับหน้าต่างแอปพลิเคชัน แอปพลิเคชันดังกล่าวอาจไม่พอดีกับโซนการจัดวางแบบง่ายถ้าโซนมีขนาดเล็กกว่าขนาดหน้าต่างที่ต้องการ



# การจัดการอินพุตวิดีโอหลายอย่าง

แท็บ **Input Manager (ตัวจัดการอินพุต)** ช่วยให้คุณสามารถจัดการอินพุตวิดีโอหลายแบบที่เชื่อมต่ออยู่กับจอภาพ Dell ของคุณ โดยทำให้การสลับระหว่างอินพุตต่าง ๆ ในขณะที่คุณทำงานกับคอมพิวเตอร์หลายเครื่องนั้นง่ายมาก

พอร์ตอินพุตวิดีโอทั้งหมดที่ใช้กับจอภาพของคุณได้จะแสดงขึ้นมา คุณสามารถตั้งชื่ออินพุตแต่ละอย่างได้ตามที่คุณต้องการ โปรดบันทึกการเปลี่ยนแปลงหลังจากที่แก้ไข คุณสามารถกำหนดปุ่มทางลัดปุ่มหนึ่ง เพื่อสลับไปยังอินพุตที่คุณชอบได้อย่างรวดเร็ว และกำหนดปุ่มทางลัดอีกปุ่ม เพื่อสลับระหว่างอินพุตสองอย่าง ถ้าคุณเปลี่ยนไปมาระหว่างอินพุตเหล่านั้นบ่อย ๆ

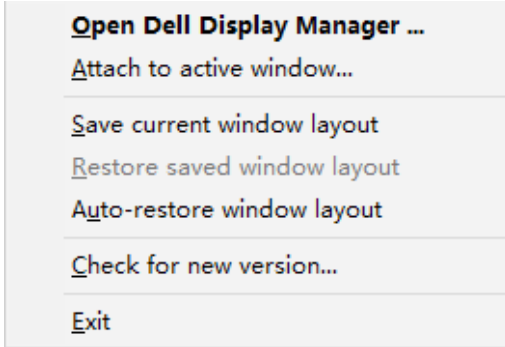


**หมายเหตุ:** Dell Display Manager (DDM) จะสื่อสารกับจอภาพของคุณแม้ในขณะที่จอภาพกำลังแสดงวิดีโอจากคอมพิวเตอร์อีกเครื่องหนึ่ง คุณสามารถติดตั้ง Dell Display Manager บนคอมพิวเตอร์ที่คุณใช้บ่อย ๆ และควบคุมการสลับอินพุตจากที่นั่น นอกจากนี้ คุณยังสามารถติดตั้ง Dell Display Manager บนคอมพิวเตอร์อื่นที่เชื่อมต่ออยู่กับจอภาพได้ด้วย

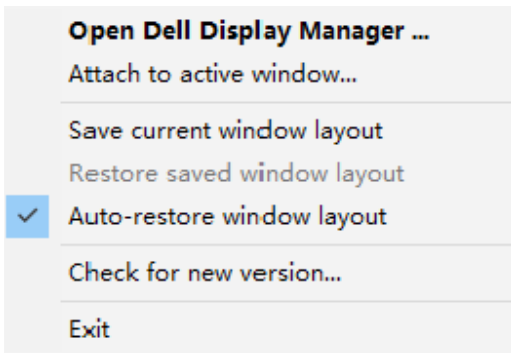


# การคืนค่าตำแหน่งแอปพลิเคชัน

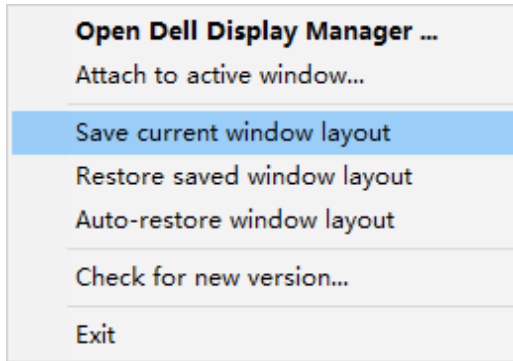
Dell Display Manager สามารถช่วยให้คุณคืนค่าหน้าต่างแอปพลิเคชันไปเป็นตำแหน่งเดิมเมื่อคุณเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ของคุณเข้ากับจอภาพอีกครั้ง คุณสามารถเรียกใช้คุณสมบัตินี้อย่างรวดเร็วโดยการคลิกขวาที่ไอคอน Dell Display Manager ในถาดการแจ้งเตือน



ถ้าคุณเลือก **"Auto-restore window layout (คืนค่ารูปแบบหน้าต่างอัตโนมัติ)"** Dell Display Manager จะติดตามและจดจำตำแหน่งของหน้าต่างแอปพลิเคชันของคุณไว้ Dell Display Manager จะวางหน้าต่างแอปพลิเคชันไปเป็นตำแหน่งเดิมโดยอัตโนมัติเมื่อคุณเชื่อมต่อคอมพิวเตอร์ของคุณเข้ากับจอภาพอีกครั้ง



ถ้าคุณต้องการกลับไปใช้รูปแบบโปรดหลังจากที่คุณย้ายหน้าต่างแอปพลิเคชันไปยังตำแหน่งต่าง ๆ แรกสุดคุณสามารถ **“Save current window layout (บันทึกรูปแบบหน้าต่างปัจจุบัน)”** จากนั้น **“Restore saved window layout (คืนค่ารูปแบบหน้าต่างที่บันทึกไว้)”**



คุณสามารถใช้จอภาพที่มีรุ่นและความละเอียดแตกต่างกันในการทำงานประจำวัน และคุณสามารถใช้รูปแบบหน้าต่างที่แตกต่างกันบนจอภาพต่าง ๆ ได้ Dell Display Manager มีความสามารถในการรับรู้จอภาพที่คุณเชื่อมต่อ และคืนค่าตำแหน่งการใช้งานได้อย่างเหมาะสม ในกรณีที่คุณต้องการเปลี่ยนจอภาพเดี่ยวไปเป็นการใช้แมทริกซ์จอภาพ คุณสามารถบันทึกรูปแบบหน้าต่างก่อนที่จะทำการเปลี่ยน และคืนค่ารูปแบบหลังจากที่ติดตั้งจอภาพใหม่เรียบร้อยแล้ว

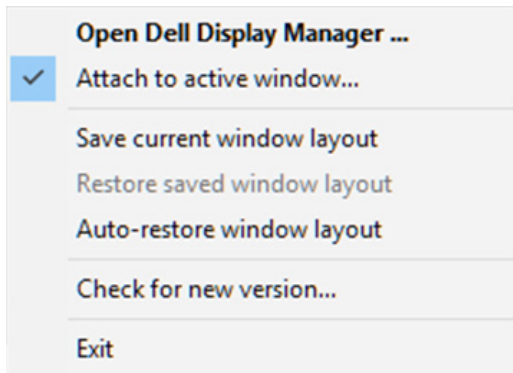
 **หมายเหตุ:** คุณควรปล่อยให้แอปพลิเคชันของคุณรันไว้ เพื่อให้ได้ประโยชน์จากคุณสมบัตินี้ Dell Display Manager ไม่เปิดแอปพลิเคชัน



# แถบ DDM เข้ากับหน้าต่างที่แอกทีฟ (เฉพาะ Window 10 เท่านั้น)

ไอคอน DDM สามารถถูกแนบเข้ากับหน้าต่างที่แอกทีฟซึ่งคุณกำลังทำงานอยู่ คลิกที่ไอคอน เพื่อเข้าถึงคุณสมบัติต่อไปนี้ได้อย่างง่ายดาย

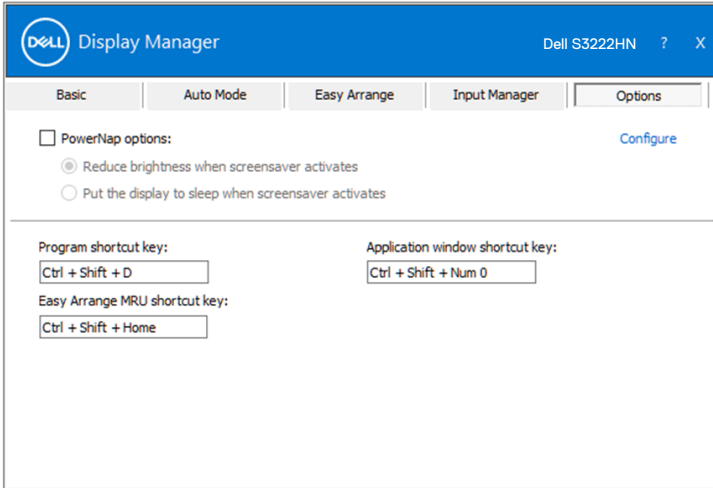
คุณสมบัติ	ฟังก์ชัน	คำอธิบาย
แถบ DDM เข้ากับหน้าต่างที่แอกทีฟ (เฉพาะ Window 10)	เปลี่ยนค่าที่ตั้งล่วงหน้า หรือสแน็ปไปยังส่วนต่าง ๆ	ไอคอน DDM แนบกับหน้าต่างที่แอกทีฟ และผู้ใช้สามารถสลับตำแหน่งหน้าต่าง เปลี่ยนโหมดพีซีและโน้ตบุ๊ก และเชื่อมโยงโหมดพีซีและโน้ตบุ๊กได้อย่างง่ายดาย
	ทริกเกอร์ปุ่มทางลัด	บนหน้าต่างแอปที่รันอยู่ การกด Ctrl+Shift+Ins จะทริกเกอร์เมนู DDM ที่แนบอยู่ด้วย
	ย้ายหน้าต่างแอปภายในเซลล์ การจัดวางแบบง่าย	ส่งหน้าต่างแอปไปยังเซลล์ การจัดวางแบบง่ายก่อนหน้า/ถัดไป
	ย้ายหน้าต่างแอประหว่างจอภาพต่าง ๆ	ส่งหน้าต่างแอปไปยังจอภาพก่อนหน้า/ถัดไป





# การตั้งค่าตัวเลือกการประหยัดพลังงาน

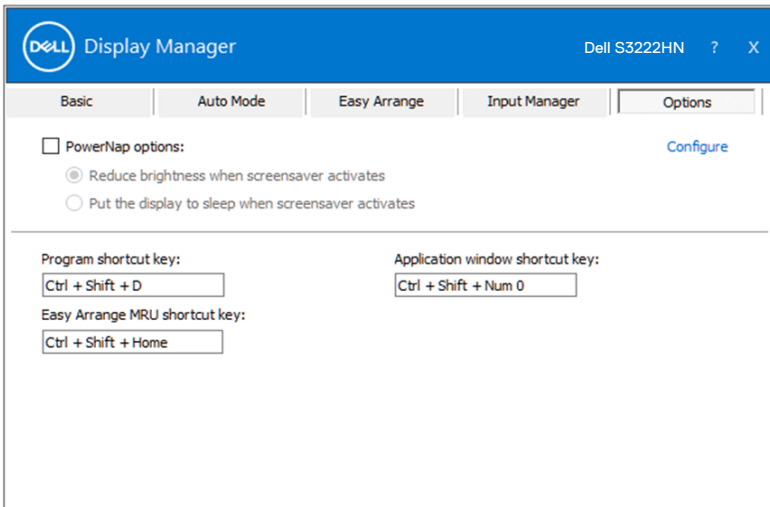
บนรุ่นที่รองรับของ Dell มีแท็บ **Options (ตัวเลือก)** ที่สามารถใช้เพื่อเลือกตัวเลือกการประหยัดพลังงาน PowerNap ได้ คุณสามารถตั้งค่าความสว่างของจอภาพไปที่ระดับต่ำที่สุด หรือสั่งให้จอภาพเข้าสู่โหมดสลีปเมื่อเปิดใช้งานสกรีนเซฟเวอร์



# ปุ่มทางลัดอื่น ๆ

ปุ่มทางลัดสามารถกำหนดค่าสำหรับการทำงานต่อไปนี้:

- **Program shortcut key (ปุ่มทางลัดโปรแกรม):** สำหรับเปิดกล่องโต้ตอบ Quick Settings (การตั้งค่าด่วน) อย่างรวดเร็ว
- **Easy Arrange MRU shortcut key (ปุ่มทางลัด MRU การจัดวางแบบง่าย):** สำหรับใช้เลย์เอาต์หน้าต่างที่ใช้ล่าสุดทั้ง 5 แบบอย่างรวดเร็ว
- **Application window shortcut key (ปุ่มทางลัดหน้าต่างแอปพลิเคชัน):** สำหรับเปิดใช้งานเมนูด่วนสำหรับตัวเลือกภายใต้ **Auto Mode (โหมดอัตโนมัติ)** และ **Easy Arrange (การจัดวางแบบง่าย)**

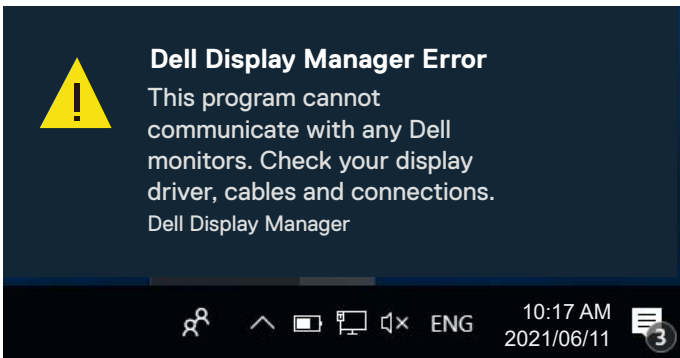


# การแก้ไขปัญหา

DDM จะใช้งานได้กับจอภาพ Dell ที่รองรับเท่านั้น DDM ไม่รองรับจอภาพจากผู้ผลิตรายอื่น หาก DDM ไม่สามารถทำงานกับจอภาพของคุณได้ DDM จะแสดงไอคอนต่อไปนี้ในถาดการแจ้งเตือนของคุณ



เมื่อคลิกที่ไอคอน **DDM** จะแสดงข้อความเพิ่มเติมที่ระบุข้อผิดพลาดโดยละเอียด



หาก DDM ไม่สามารถที่จะตรวจจับและ/หรือเชื่อมต่อกับจอภาพ Dell ที่รองรับได้ โปรดลองทำตามขั้นตอนการแก้ไขปัญหาต่อไปนี้:

1. ให้แน่ใจว่าสายสัญญาณวิดีโอเชื่อมต่อระหว่างจอภาพและคอมพิวเตอร์อย่างเหมาะสม ควรเสียบขั้วต่อให้แน่นสนิท
2. ตรวจสอบ OSD บนจอภาพเพื่อให้แน่ใจว่า DDC/CI เปิดใช้งานอยู่
3. ตรวจสอบให้แน่ใจว่าคุณมีไดรเวอร์การ์ดแสดงผลที่ถูกต้องและเป็นรุ่นล่าสุดจากผู้ผลิตการ์ดกราฟิกของคุณ เช่น Intel, AMD และ NVIDIA ไดรเวอร์การ์ดแสดงผลที่เข้ากันไม่ได้หรือรุ่นเก่าจะทำให้ DDM ทำงานผิดพลาด



4. ถอดอุปกรณ์เสริมสำหรับการเชื่อมต่อโน้ตบุ๊ก หรือตัวเพิ่มความยาวสายเคเบิล หรือคอนเวอร์เตอร์ที่เชื่อมต่อระหว่างจอภาพและพอร์ตกราฟิกออก ตัวเพิ่มความยาวสายเคเบิล ฮับหรือคอนเวอร์เตอร์บางชนิดอาจไม่รองรับการทำงานของ DDC/CI ได้ อย่างถูกต้อง และส่งผลให้แอปพลิเคชัน DDM ทำงานผิดพลาด อัปเดตไดรเวอร์ของอุปกรณ์ดังกล่าวหากมีเวอร์ชันล่าสุดที่สามารถใช้ได้
5. รีสตาร์ทคอมพิวเตอร์ของคุณ

DDM อาจไม่สามารถทำงานกับจอภาพต่อไปนี้ได้:

- จอภาพของ Dell รุ่นปี 2013 หรือรุ่นปีก่อนหน้า และจอภาพ Dell ในรุ่น D-Series คุณสามารถดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์การสนับสนุนผลิตภัณฑ์ Dell
- จอภาพสำหรับการเล่นเกมที่ใช้เทคโนโลยี G-sync ของ Nvidia
- จอแสดงผลเสมือนจริงและแบบไร้สายไม่รองรับ DDC/CI
- สำหรับจอภาพรุ่นเก่าที่มี DisplayPort เวอร์ชัน 1.2 คุณอาจต้องปิดใช้งาน MST/DP 1.2 โดยใช้เมนู OSD บนจอภาพ

หากคอมพิวเตอร์ของคุณเชื่อมต่อกับอินเทอร์เน็ต คุณจะได้รับข้อความแจ้งเตือนเมื่อมีแอปพลิเคชัน DDM เวอร์ชันที่ใหม่กว่า ขอแนะนำให้คุณดาวน์โหลดและติดตั้งแอปพลิเคชัน DDM รุ่นล่าสุด

นอกจากนี้ คุณยังสามารถตรวจสอบเวอร์ชันใหม่ได้โดยการคลิกขวาที่ไอคอน DDM ในขณะที่ยกดปุ่ม Shift ค้างไว้

