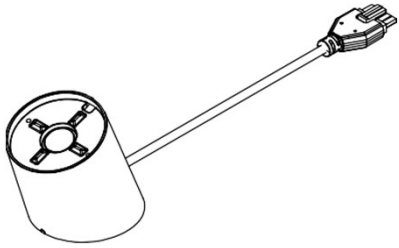


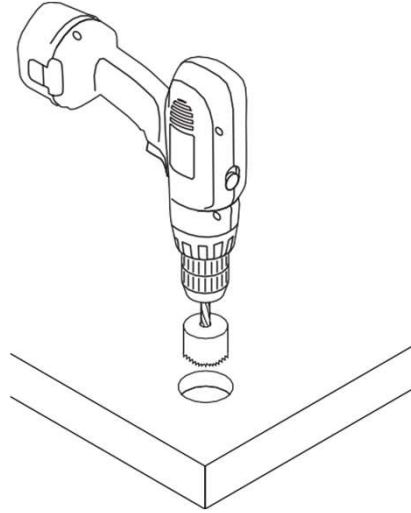
S960

DGD100-W/B, แทนวางแบบเอียงทรงสูง
 DGD101-W/B, แทนวางแบบเอียงทรงต่ำ
 DGD103-W/B, แทนวางแบบเอียงทรงสูง เฉพาะแทนวาง
 DGD104-W/B, แทนวางแบบเอียงทรงต่ำ เฉพาะแทนวาง

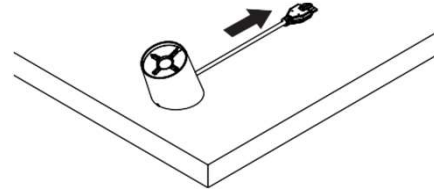
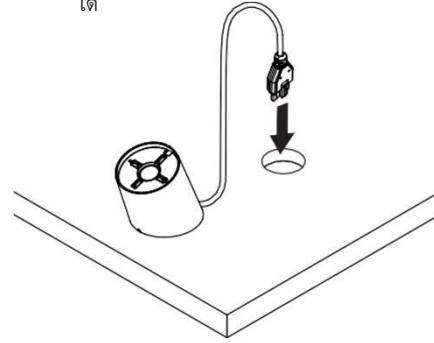


หมายเหตุ: ถ้าเลือกใช้ "เฉพาะแทนวาง" ให้ข้ามไปที่ ข้อ 5 - 8.

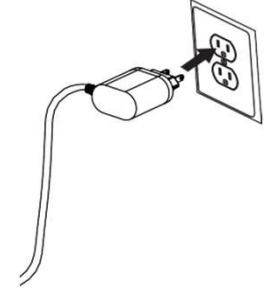
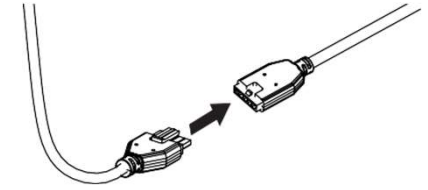
1 ถ้าต้องการร้อยสายผ่านโตะติดตั้ง ให้เจาะรูระหว่าง 19 มิลลิเมตร ไม่เกิน 22 มิลลิเมตร ห้ามวางแทนวางบนโตะที่เจาะรูมากกว่า 22 มิลลิเมตร ถ้าต้องการเดินสายบนโตะให้ดู ข้อ 2.



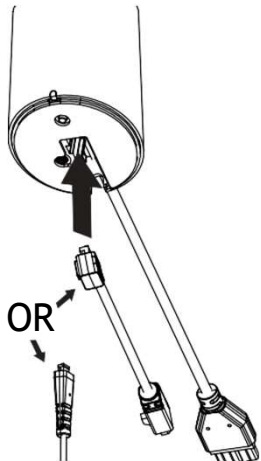
2 สามารถร้อยสายผ่านรูที่เจาะ หรือเดินสายบนโตะก็ได้



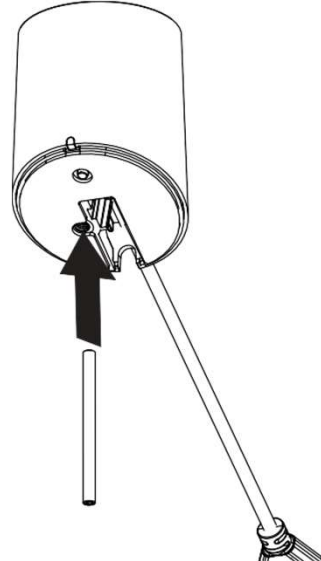
3 เสียบสายเข้ากับหัวต่อ PS530 และนำหม้อแปลงไปเสียบเข้ากับปลั๊กไฟ



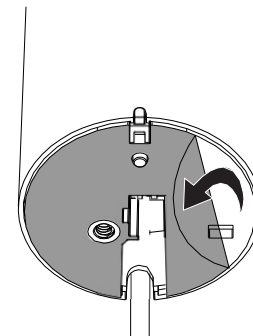
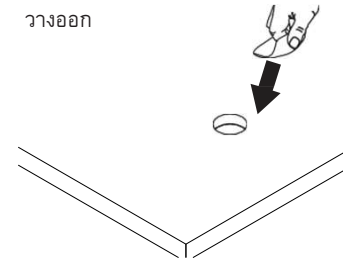
4 ตัวเลือก:
 ถ้าใช้ DIB หรือ smart hub:
 ถ้าใช้สาย DIB ให้ร้อยสาย DIB ผ่านรูที่เจาะไว้ ขนาด 19-22 มม. และให้เสียบเข้ากับหัวต่อที่ได้แทนวาง



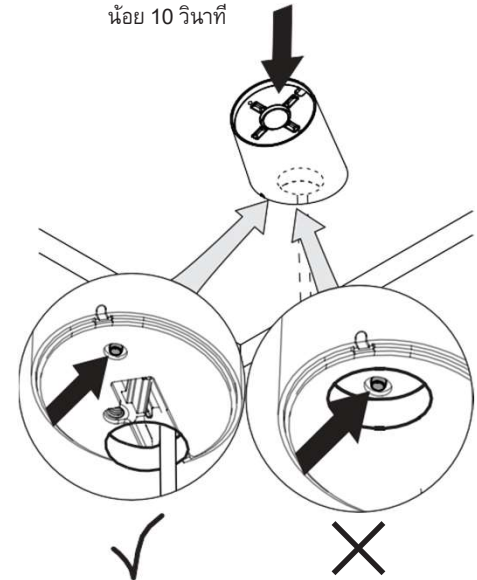
5 ตัวเลือก:
 ถ้าใช้แทนยึด stud mount, ให้ขันน็อตยึดเข้าที่ได้แทนวาง



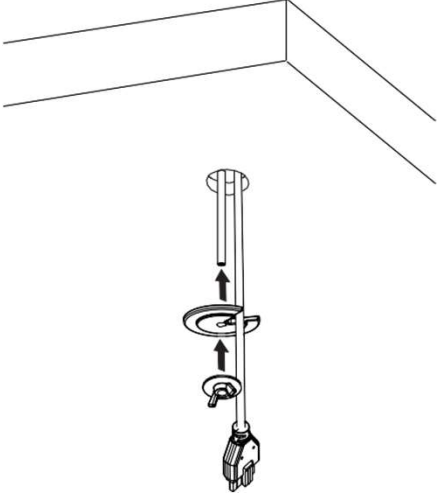
6 ทำความสะอาดโตะด้วยแผ่นแอลกอฮอล์ และรอให้แห้ง ลอกแผ่นโตะบนกาวที่แทนวางออก



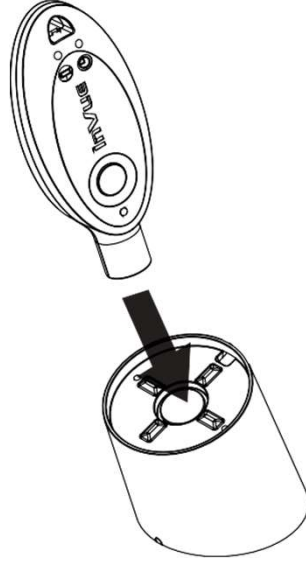
7 ติดตั้งแทนวางบนรูที่เจาะไว้บนโตะ ตรวจสอบอีกครั้งให้มั่นใจว่า สวิตช์ plunger ที่ได้แทนวางถูกกดและแนบอยู่บนโตะอย่างแน่นหนา กดแทนวางให้แน่นอย่างน้อย 10 วินาที



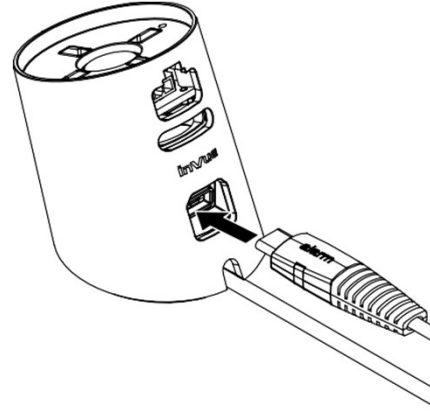
8 **ตัวเลือก:**
ถ้าใช้แกนยึดแทน stud mount ให้ติดแผ่นรองพลาสติก น็อตปีกนก ที่ได้โต๊ะ และใช้มือขันน็อตให้แน่นกับโต๊ะที่ติดตั้ง



9 นำกุญแจ IRKey ไปแนบกับเลนส์รับรหัสที่แหวนวาง กดปุ่มบนกุญแจหนึ่งครั้งเพื่อส่งรหัสของร้านค้าไปที่แหวนวาง



10 **ตัวเลือก:**
เสียบสายสัญญาณ / สายพาวเวอร์เพิ่มเติม เข้าที่ด้านหลังของแหวนวาง

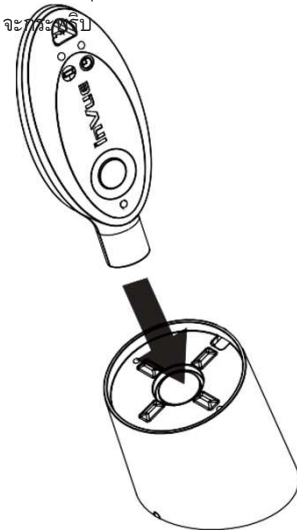


11 ดูวิธีการใช้สายสัญญาณเพื่อทำการติดตั้งสาย

12a **ตัวเลือก:**
เสียงร้องเตือนที่แหวนวางจะดังที่โหมดเสียงร้องเตือนแบบปกติ ถ้าไม่ต้องการปรับเปลี่ยน ข้ามไปที่ข้อ 13

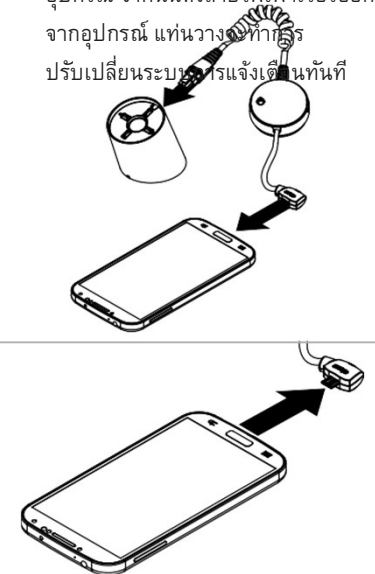
Alarm Mode	Purpose	Function
Standard	General use for most store types.	95 db alarm
Burst	Increased awareness for large, noisy or high security stores.	5 second 100 db alarm followed by standard alarm

12b การปรับเปลี่ยนการตั้งค่าเสียงเตือน: นำกุญแจ IR key ไปวางที่ช่องรับรหัสที่แหวนวาง กดปุ่มที่กุญแจ 5 ครั้งภายใน 10 วินาที แหวนวางจะร้องเตือนในสถานะปัจจุบัน และไฟ แอลอีดีที่แหวนวางจะกะพริบ



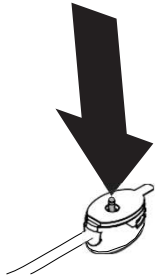
12c เมื่อต้องการเลือกระบบการแจ้งเตือน: ต้องทำการปิดระบบการแจ้งเตือน และเปิดอีกครั้งก่อน ในการปิดระบบการแจ้งเตือนนั้นสามารถทำได้ 3 วิธี ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ที่ติดตั้งอยู่บนแหวนวาง

ปรับโดยไม่กดสวิตช์ Plungers:
เสียบสายสัญญาณ sensor เข้ากับแหวนวาง และเสียบสายไฟพาวเวอร์เข้าที่อุปกรณ์ จากนั้นดึงสายไฟพาวเวอร์ออกจากอุปกรณ์ แหวนวางจะทำการปรับเปลี่ยนระบบการแจ้งเตือนทันที



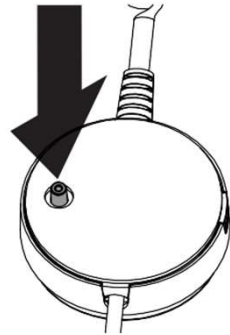
ปรับโดยใช้ ช่อง **Optional Auxiliary Port Sensor:**

ถ้าใช้ช่องต่อพ่วงอุปกรณ์เสริม(ตามข้อ10) ให้ทำการกดสวิตช์ Plunger และปล่อย แทนวางจะทำการเปลี่ยนระบบการแจ้งเตือนทันที



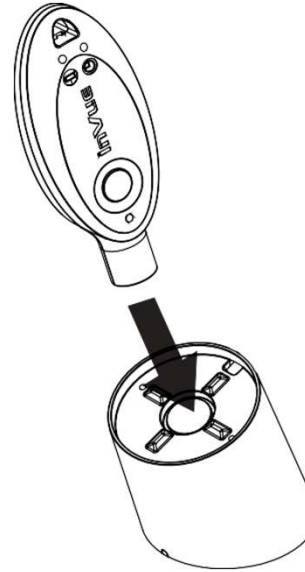
ปรับโดยสวิตช์ **Plungers:**

เสียบสายสัญญาณ Sensor เข้ากับแทนวาง ทำการกด และปล่อย สวิตช์ Plunger แทนวางจะทำการเปลี่ยนระบบการแจ้งเตือนทันที



12d

นำกุญแจ IR key มากดที่ช่องรับรหัส และกดปุ่มที่กุญแจ เมื่อได้เลือกระบบการแจ้งเตือนเรียบร้อยแล้ว ระบบจะร้องเตือนทันทีตาม ระบบที่เราทำการเลือกไว้



13

เมื่อระบบสมบูร์ณ์ไฟแอลอีดี ที่สายชาร์จ และที่แทนจะสว่างขึ้นทันที



SD0405 Rev3 06/13/17

INVUE

www.invue.com

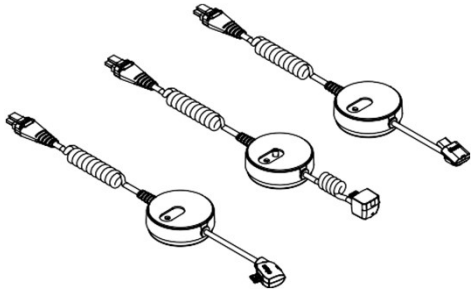
NA / LATAM // 704.752.6513 • 888.55.INVUE

EMEA // +31.23.8900150

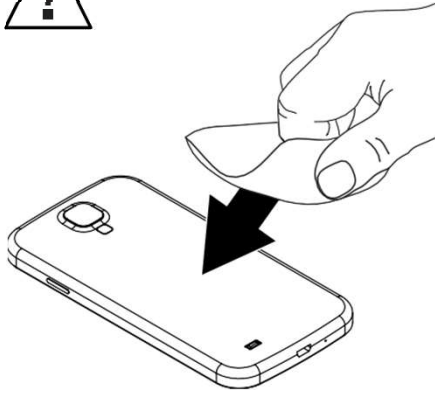
APAC // +852.3127.6811

S960

เซ็นเซอร์แบบพกพาและแท็บเล็ต แอปเปิลไลท์
นี้ มีมาตรฐานและความสามารถเชิงลึก

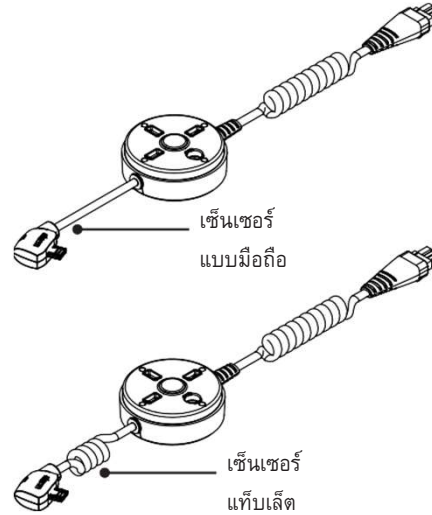


- 1 เช็ดด้านหลังของอุปกรณ์ด้วยแผ่น
แอลกอฮอล์ที่หมา ปล่อยให้แห้ง
สนิท

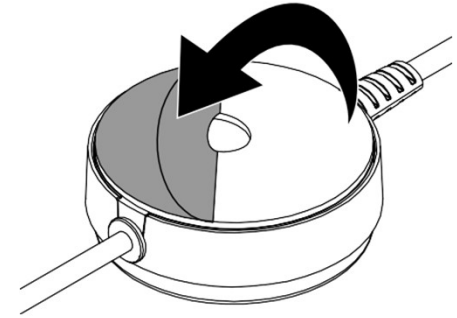


หมายเหตุ: อุปกรณ์บางชนิดอาจต้องใช้ชุดชุดเงา
(ADH2300 หรือ ADH2313) เพื่อส่งเสริมการยึดเกาะ
ของแผ่น LSE หรือกา

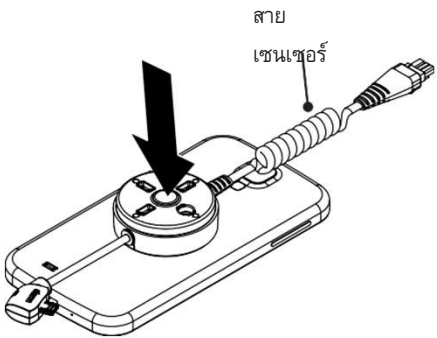
- 2 หากติดตั้งเซ็นเซอร์ในอุปกรณ์ประเภท
ต่างๆ โปรดเลือกประเภทเซ็นเซอร์ที่เหมาะสม
กับอุปกรณ์ของคุณ อุปกรณ์พกพาจะใช้
เซ็นเซอร์กับสายเชื่อมต่อไฟฟ้าแบบตรง
ส่วนแท็บเล็ตจะใช้เซ็นเซอร์กับสายแบบขด



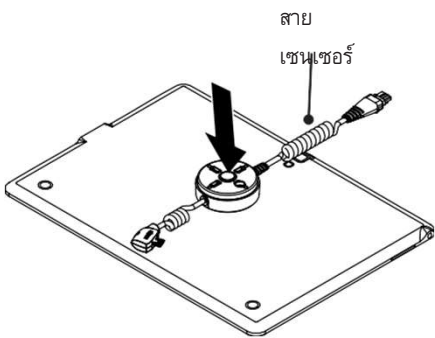
- 3 ลอกฟิล์มใสออกจากกา



- 4a สำหรับเซ็นเซอร์แบบมือถือ :
วางเซ็นเซอร์ไว้ตรงกลางด้านหลังของอุปกรณ์
โดยให้สายเซ็นเซอร์ชี้ไปที่ด้านบนของ
อุปกรณ์ ใช้แรงกดเป็นเวลา 10 วินาที

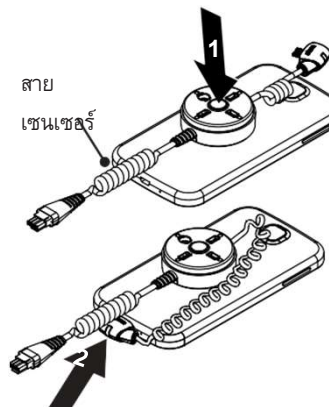


- 4b สำหรับเซ็นเซอร์แท็บเล็ต :
วางเซ็นเซอร์ไว้ตรงกลางด้านหลังของ
แท็บเล็ต โดยให้สายเซ็นเซอร์หันไป
ทางด้านบนของอุปกรณ์ ใช้แรงกดเป็น
เวลา 10 วินาที

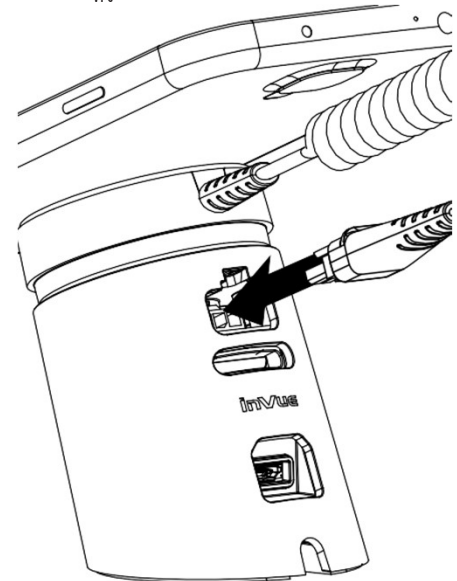


- 4c สำหรับอุปกรณ์พกพาแบบติดผนัง ให้ใช้
เซ็นเซอร์แท็บเล็ต :

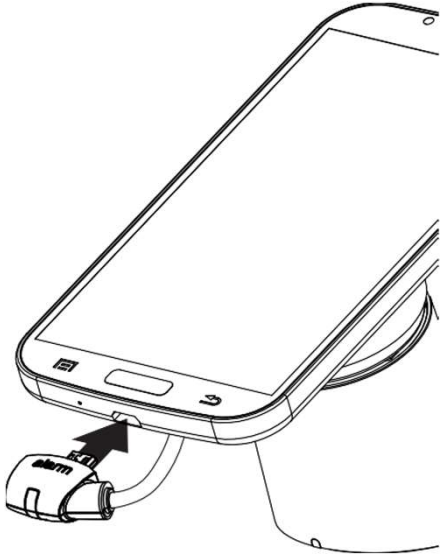
- วางเซ็นเซอร์ไว้ที่หลังมือที่ถือ โดยให้สาย
เซ็นเซอร์หันไปทางด้านล่างของโทรศัพท์
ใช้แรงกดเป็นเวลา 10 วินาที
- ยึดสายสัญญาณเตือนไฟฟ้ารอบด้านข้างของ
เซ็นเซอร์ตามที่แสดง แล้วเสียบเข้ากับอุปกรณ์



- 5 เสียบสายเซ็นเซอร์เข้าที่ด้านหลังของขา
ตั้ง



- 6 วางอุปกรณ์และเซ็นเซอร์ไว้บนขาตั้ง และเสียบขั้วต่อสัญญาณเตือน/พลังงาน



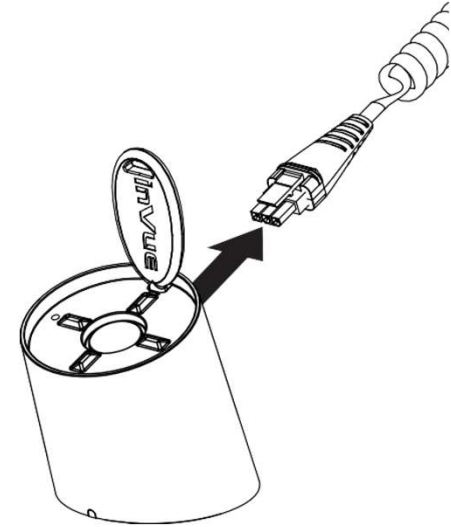
- 7 ระบบจะเปิดใช้งานหากไฟ LED ที่ขาตั้งสว่างขึ้น



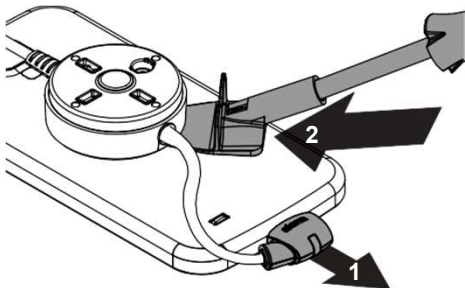
- 8 หากต้องการถอดขั้วต่อเซ็นเซอร์ให้ใช้เครื่องมือพวงกุญแจกดแถบขั้วต่อสีดำเข้าไปในขั้วต่อ
หมายเหตุ: หากไม่ใช่พวงกุญแจเพื่อถอดขั้วต่อ อาจทำให้ขั้วต่อเสียหายได้



- 9 ดึงขั้วต่อเซ็นเซอร์ออกจากขาตั้ง



- 10 การถอดเซ็นเซอร์ออกจากอุปกรณ์:
1. ถอดปลั๊กขั้วต่อสัญญาณเตือน/ไฟฟ้าออกจากอุปกรณ์
2. ใช้หัวชุดถอดได้ (DNTX93) เพื่อทำลายพันธะการระหว่างเซ็นเซอร์และอุปกรณ์



SD0577 Rev2 10/05/23

INVUE

www.invue.com

NA / LATAM // 704.752.6513 • 888.55.INVUE

EMEA // +31.23.8900150

APAC // +852.3127.6811