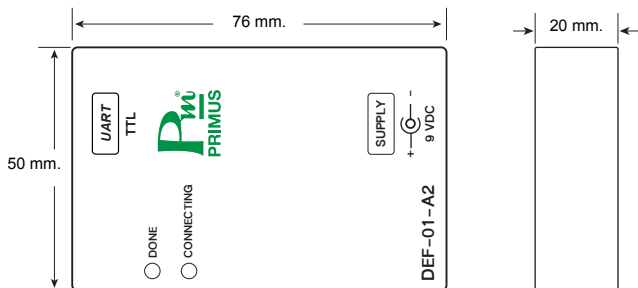


คำเตือน ห้ามเชื่อมต่อ Dongle Module กับช่อง USB บนอุปกรณ์อื่น ๆ เว้นแต่ DEF-01-Series เพราะอาจทำให้อุปกรณ์ หรือ Dongle เสียหายได้

TECHNICAL SPECIFICATION (คุณสมบัติทางด้านเทคนิค)

Model	DEF-01-A2	
Power Supply	9 VDC	
Ambient Operation	Temperature	-10 °C to 60 °C
	Humidity	<85% RH Non-Condensing
Ambient Storage	Temperature	-20 °C to 80 °C
	Humidity	<85% RH Non-Condensing
Protection Degree	IP52	
Material	ABS-V0	
Size	50 x 76 x 20 mm.	
Weight	40 g.	

DIMENSION (ขนาดและรูปร่าง)



DESCRIPTION (คุณสมบัติ)

- เป็นอุปกรณ์ตัดลอคค่าพารามิเตอร์จาก DEF-01 Series
- มี LED แสดงสถานะการทำงาน
- ใช้งานได้ง่ายและรวดเร็ว
- ขนาดเล็กพกพาสะดวก

OPERATION (ลักษณะการทำงาน)

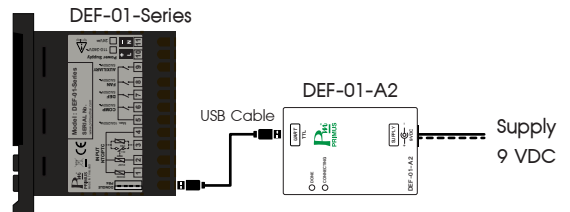
Dongle Module เป็นอุปกรณ์ตัดลอคค่าของพารามิเตอร์จาก DEF-01 Series พร้อมด้วย LED แสดงสถานะการทำงาน ใช้งานง่ายเพียงเชื่อมต่อกับ DEF-01-Series ก็สามารถถ่ายโอนข้อมูลได้ทันที นอกจากนี้ยังมีไฟเลี้ยงเพื่อจ่ายให้กับ DEF-01-Series ทำให้ลดเวลาในการต่อสายไฟเลี้ยงให้กับตัว DEF-01-Series อีกด้วย

วิธีการถ่ายโอนข้อมูลศึกษาได้จากคู่มือของคอนโทรลเลอร์รุ่นนั้น ๆ

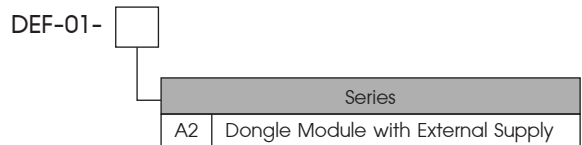
สถานะการทำงาน

LED	คำอธิบาย
แดง (ติด)	ไม่สามารถเชื่อมต่อได้
แดง (กระพริบ)	รอการทำงาน
เขียว (ติด)	ถ่ายโอนสำเร็จ
เขียว (กระพริบ)	กำลังถ่ายโอน

WIRING DIAGRAM (วงจรรการทำงาน)



ORDERING CODE (การติดต่อสั่งซื้อ)



Primus บริษัท ไพรมัส จำกัด
 119 ซ.สีม่วงอนุสรณ์ ถ.สุทธิสารวินิจฉัย แขวงดินแดง
 เขตดินแดง กรุงเทพฯ 10400
 โทร 0-2693-7005, 0-2277-8027 แฟกซ์ 0-2277-3565
 E-mail : sales@primusthai.com