

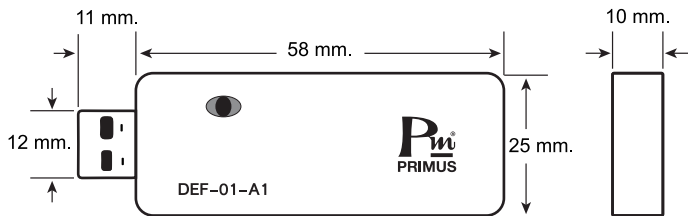


ข้อมูลทางเทคนิค

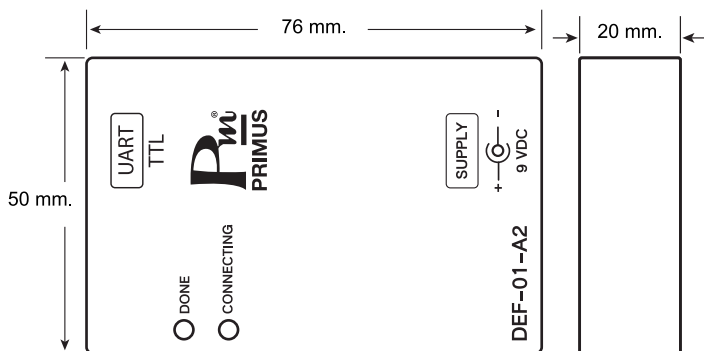
Model	DEF-01-A1	DEF-01-A2
Power Supply	-	9 VDC
Ambient Operation	Temperature	-10 °C to 60 °C
	Humidity	<85% RH Non-Condensing
Ambient Storage	Temperature	-20 °C to 80 °C
	Humidity	<85% RH Non-Condensing
Protection Degree	IP52	
Material	ABS-V0	
Size	25 x 58 x 10 mm.	50 x 76 x 20 mm.
Weight	15 g.	40 g.

การต่อใช้งาน

- DEF-01-A1



- DEF-01-A2



คุณสมบัติ

- เป็นอุปกรณ์คัดลอกค่าของพารามิเตอร์จาก DEF-01-SERIES
- มี LED แสดงสถานะการทำงาน
- ใช้งานได้ง่ายและรวดเร็ว
- ขนาดเล็กพกพาสะดวก

การทำงาน

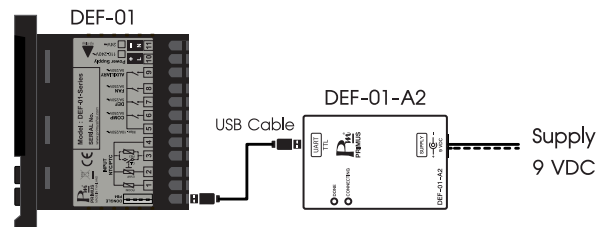
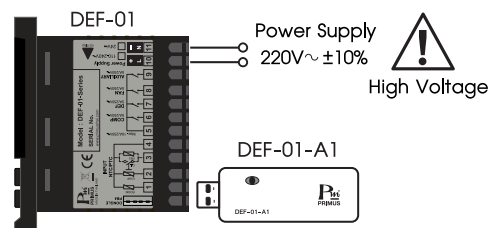
Dongle Module เป็นอุปกรณ์คัดลอกค่าของพารามิเตอร์จาก DEF-01-SERIES พร้อมด้วย LED แสดงสถานะการทำงาน ใช้งานง่ายเพียงเชื่อมต่อกับ DEF-01 ก็สามารถถ่ายโอนข้อมูลได้ทันที นอกจากนี้ในรุ่น DEF-01-A2 ยังมีไฟเลี้ยงเพื่อจ่าย ให้กับ DEF-01 ทำให้ลดเวลาในการต่อสายไฟเลี้ยงให้กับตัว DEF-01 อีกด้วย

วิธีการถ่ายโอนข้อมูลศึกษาได้จากคู่มือของคอนโทรลเลอร์รุ่นนั้นๆ

สถานะการทำงาน

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

ขนาดและมิติ



การสั่งซื้อ

DEF-01-	SERIES						
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">SERIES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A1</td> <td>Dongle Module</td> </tr> <tr> <td>A2</td> <td>Dongle Module With External Supply</td> </tr> </tbody> </table>	SERIES		A1	Dongle Module	A2	Dongle Module With External Supply
SERIES							
A1	Dongle Module						
A2	Dongle Module With External Supply						