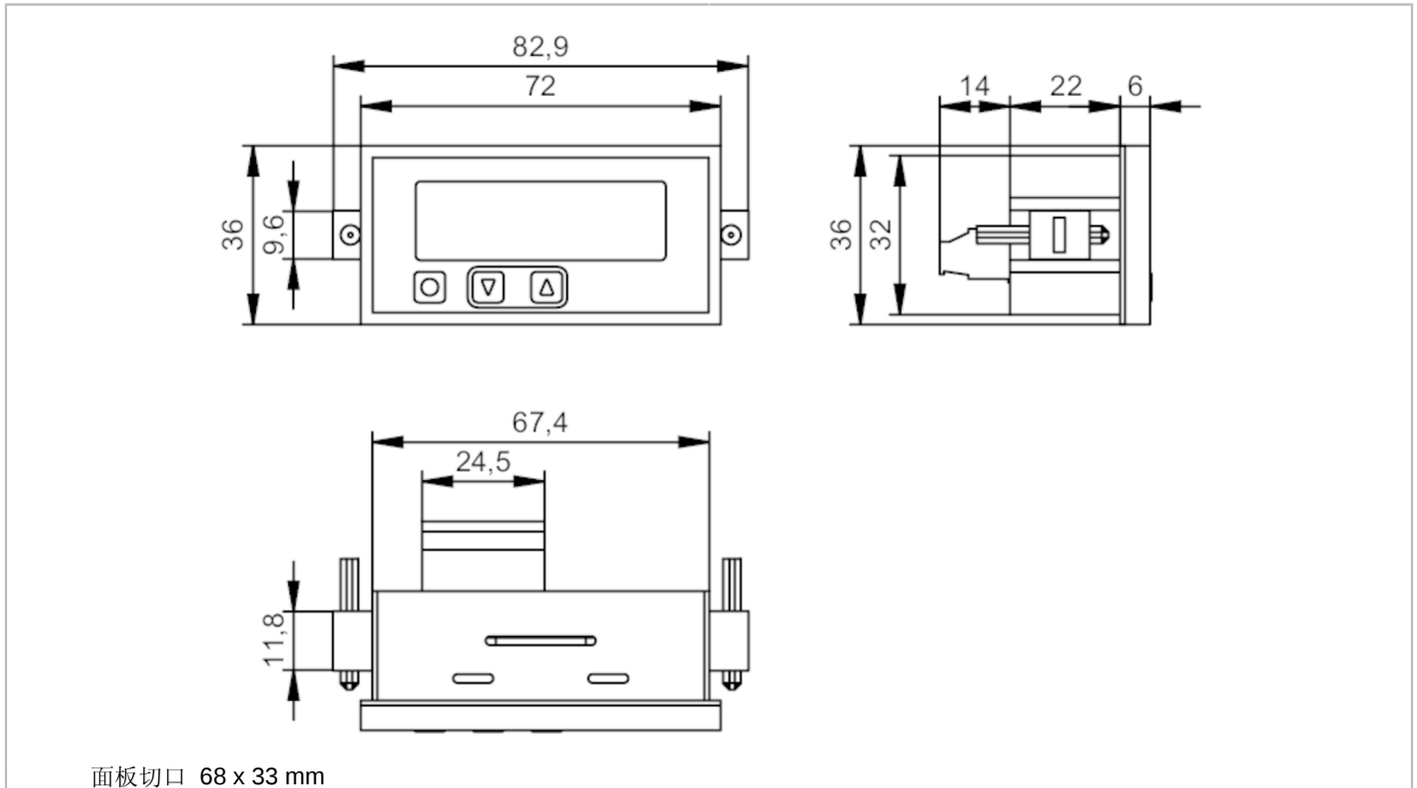


DX1041

電流環路顯示器

DISPLAY/4...20mA



面板切口 68 x 33 mm



產品特徵	
外殼	應用於板面安裝的外殼
尺寸 [mm]	36 x 72 x 40
應用	
應用	可調整量程顯示器應用於帶類比輸出感測器
電氣數據	
工作電壓 [V]	24 DC; (電壓由類比信號生成: 4...20 mA; 信號的電壓降: 5,1 (4,7...5,2 V))
總的輸入/輸出	
輸入和輸出總數	類比輸入數: 1
輸入	
類比輸入數	1
類比輸入(電流) [mA]	4...20
類比輸入	分辨率 [Bit] 12 精確度 0,3 % 測量誤差 ± 1 Digit
工作條件	
環境溫度 [°C]	0...60
存儲溫度 [°C]	-20...80
外殼防護等級	IP 65; (接線端子: IP00)
機械技術數據	
重量 [g]	106
外殼	應用於板面安裝的外殼
安裝方式	面板切口: 68 x 33 mm; 牆壁厚度: 最大值 5 mm

DX1041



電流環路顯示器

DISPLAY/4...20mA

尺寸	[mm]	36 x 72 x 40
材質		外殼: 聚碳酸酯; 密封圈: EPDM

顯示器/操作件		
顯示	功能顯示	7段LED顯示, 紅色
		數字高度 14 mm
		顯示範圍 -1999...9999
	元件	3 按鈕

電氣連接
插入式螺栓型端子: ...2.5 mm ²

連接

