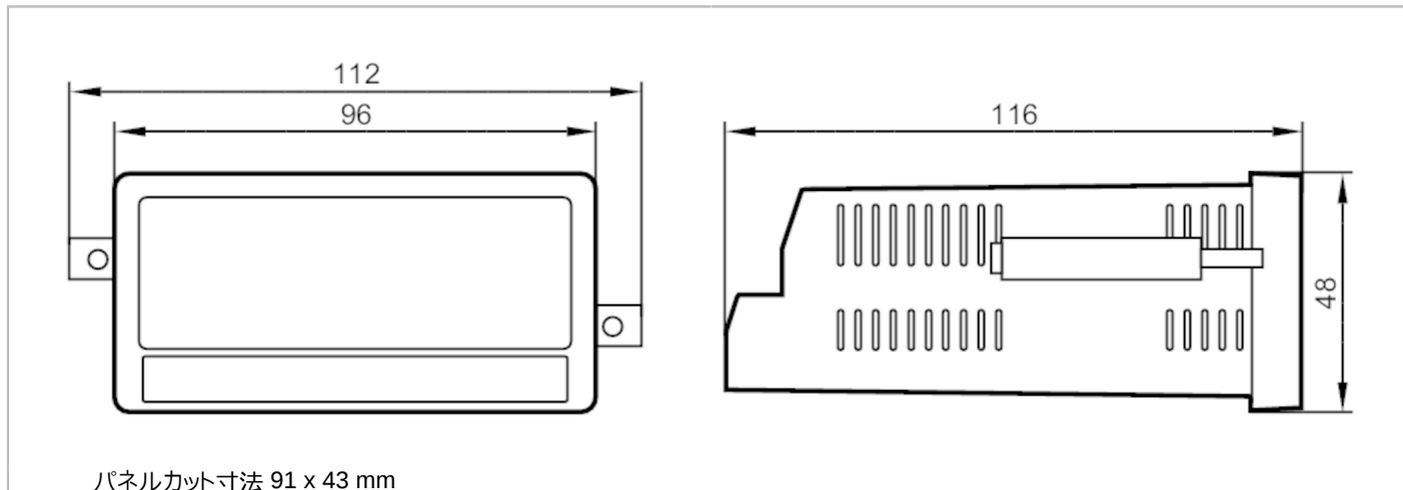


DX2045



多機能表示器

DISPLAY/AX460/IO-Link/AC/DC



製品特性	
通信インターフェース	IO-Link
外形寸法 [mm]	48 x 112 x 116
アプリケーション	
アプリケーション	アナログ信号の表示・監視, 圧力センサ・温度センサ・流量センサ等
電氣的仕様	
周波数 (AC) [Hz]	50~60
使用電源電圧範囲 [V]	AC 115~230 / DC 18~30
消費電流 [mA]	100
消費電力 [W]	3
入力 / 出力	
入力数 / 出力数	アナログ入力: 2, デジタル出力: 4
入力	
アナログ入力	2, (Spannungs- oder Stromeingang)
アナログ入力 (電流) [mA]	0~20
アナログ入力 (電圧) [V]	-10~10
アナログ入力分解能	16 bit
高精度アナログ入力 [%]	0,1
出力	
デジタル出力	4
出力開閉電流 [mA]	200
過負荷保護回路	有
インターフェース	
通信インターフェース	IO-Link
伝送タイプ	COM3 (230,4 kBaud)
IO-Link リビジョン	1.1
必要とするマスタポートのタイプ	A
最小プロセスサイクル時間 [ms]	3

DX2045



多機能表示器

DISPLAY/AX460/IO-Link/AC/DC

使用環境条件		
使用周囲温度	[°C]	-20~60
保存温度	[°C]	-25~70
保護構造		IP 65
保護構造 端子		IP 20
試験 / 認証		
EMC		EN 61000-6-2
		EN 61000-6-3
		EN 61000-6-4
機械的仕様		
重量	[g]	369
取り付け方法		パネルカット寸法: 91 x 43 mm
外形寸法	[mm]	48 x 112 x 116
材質		Noryl UL94-V-0
ディスプレイ / パーツ		
表示	カラーディスプレイ	LCDディスプレイ, タッチスクリーン
電気接続		
ネジ端子:		
接続		

