

技術仕様

入出力

電圧/電流入力	数	2
	コネクタ	6極ターミナルブロックコネクタ： 導体断面積 1 mm ² max, 16-28 AWG max 端子トルク 最小/最大 0.2/0.25 Nm ツールブレード寸法 0.5 x 2 mm
	I入力レンジ (最大)	2 V
	入力インピーダンス	高インピーダンス (通常 2 MΩ)
電源出力	数	1
	コネクタ	6極ターミナルブロックコネクタ： 導体断面積 1 mm ² max, 16-28 AWG max 端子トルク 最小/最大 0.2/0.25 Nm ツールブレード寸法 0.5 x 2 mm
	保持出力電圧	通常、無調整の24 Vdc

運用データ

監視対象マシン	1
SM サンプルング	16-bits 2048 samples/second