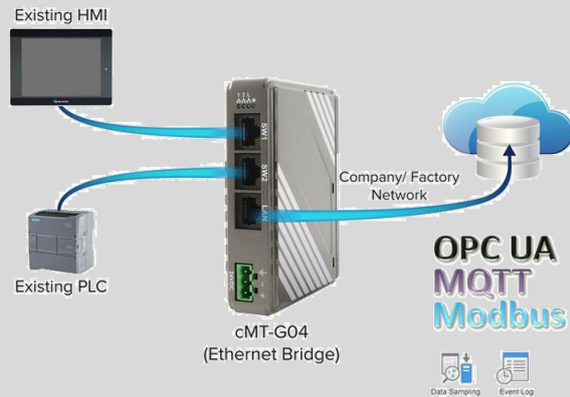


IIoT Gateway with Ethernet Bridge



特長

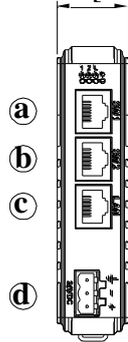
- イーサネットスイッチを内蔵しているため、SW1とSW2は既存のHMIやPLCに接続でき、別途イーサネットスイッチを追加する必要がなく、配線コストを節約可能。LANポートで事務室/工場側のネットワークを接続。
- OPC UAとMQTTをサポート
- MODBUS TCP/IP Gatewayをサポート
- 小型軽量化デザイン、DIN レールで取付可能
- ファンレス冷却システム
- 256 MB フラッシュメモリを内蔵
- 電源部絶縁を内蔵
- 広い入力電圧範囲: 10.5~28VDC



メモリ	フラッシュメモリ	256 MB
	RAM	256 MB
プロセッサ		32-bit RISC 528MHz
I/O ポート	SD カードスロット	無し
	USB(A タイプ)	無し
	USB(B タイプ)	無し
	Ethernet	LAN:10/100 Base-T x1 SW1, SW2:10/100 Base-T x1 (2 port Ethernet switch)
RTC		内蔵
電源	入力電圧	10.5~28VDC
	電源部絶縁	内蔵
	消費電流	270mA@12VDC; 150mA@24VDC
	耐電圧	500VAC (1 分間)
	絶縁抵抗	50MΩ以上 @500VDC
仕様	耐振動	10 to 25Hz (X, Y, Z 軸方向 2G、30 分間)
	PCB コーティング	有り
	筐体材質	プラスチック
	外形寸法 WxHxD	27 x 109 x 81 mm
	重量	約 0.14 kg
使用環境	取付	35mm DIN レール取付
	保護等級	IP20
	保存温度	-20° ~ 60°C (-4° ~ 140°F)
	使用温度	0° ~ 50°C (32° ~ 122°F)
認証	使用湿度	10% ~ 90% (結露無き事)
	CE	CE marked
ソフトウェア	UL	cULus Listed
		EasyBuilder Pro V6.01.02 以上 EasyAccess 2.0 (オプション)

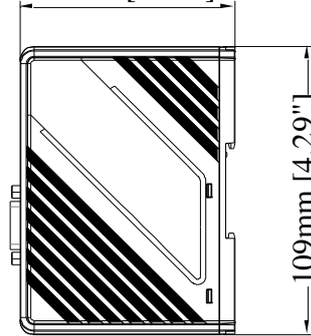
外形寸法図

27mm [1.06"]

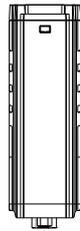


正面図

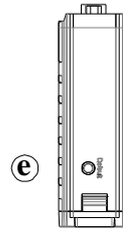
81mm [3.19"]



側面図



上面図



下面図

a.	SW1 port(10M/100M)
b.	SW2 port (10M/100M)
c.	LAN port (10M/100M)
d.	電源コネクタ
e.	リセットボタン

商品内訳

□ cMT-G04

256MB flash memory, 256MB RAM on board

本ドキュメントに記載されている各社名、システム名、製品名は、一般に各開発メーカーの登録商標あるいは商標です。
本ドキュメントの記載内容は、予告なく変更する場合があります。

Copyright© 2019 Weintek Lab., Inc. All rights reserved.