

IPC4

コンパクトな 4 インチのオペレーターパネル

特性

- ・ LCD TFT オペレーターパネル
- ・ 4.3 インチの LCD カラーディスプレイ 16 : 9 WQVGA
- ・ 解像度 480 × 272
- ・ イーサネット接続
- ・ コンパクトなファンレスシステム設計
- ・ Linux オペレーティングシステム
- ・ さまざまなモニタリングシステム用の個別の視覚化ソフトウェアが利用可能

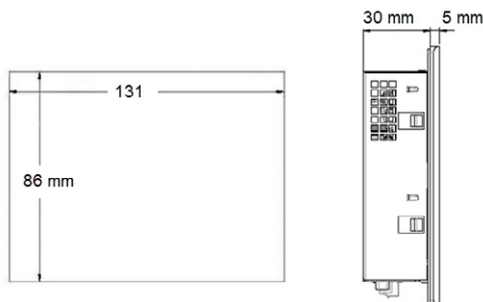
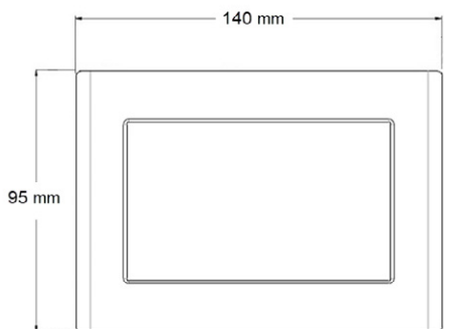


利点

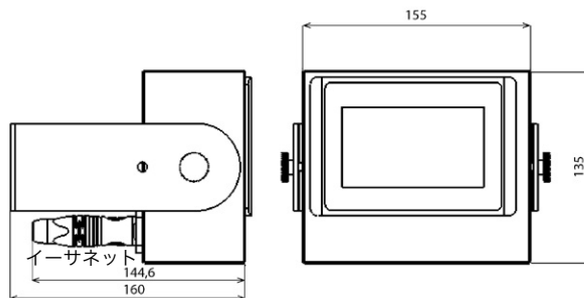
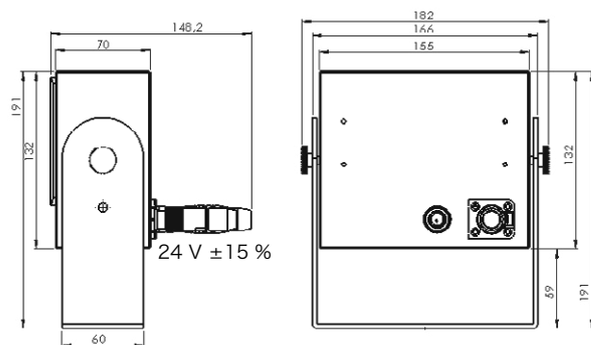
- ・ スイッチパネルの取り付けおよび上部 / 側面組み立てに最適
- ・ 使いやすくユーザーフレンドリーな操作性
- ・ IP66 (前面) : 粉塵の多い過酷な環境でも使用できる防水性および防塵性

参考用イラスト、GEMCMS の視覚化を使用した例

スイッチパネル取り付け用 IPC4



ハウジング EL-IPC 収容型 IPC4



| 型番 | |
|-------------|-----------------------|
| O830Z110029 | スイッチパネル取り付け用 IPC4 |
| O830Z110030 | ハウジング (IP65) 収容型 IPC4 |

| GEMCMS 用の視覚化ソフトウェア | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| GEM CMS VISU-L (別途注文) | ソフトウェアバージョン 67.0.7 OCMZ0176007 |

| 技術データ | | |
|----------------|--|--|
| | スイッチパネル 取り付け用の製 品バリエーショ ン | ハウジング収容 型の製品バリエ ーション |
| 寸法 | 1 ページ目の図を参照 | |
| 重量 | 0.7 kg | 1.9 kg |
| 材料 | | |
| オペレーターパネル (前面) | アルミニウム、OCA ラミネート加工 | アルミニウム、OCA ラミネート加工 |
| オペレーターパネル (本体) | 亜鉛メッキ鋼板 | |
| ハウジング | — | 粉体塗装鋼板 RAL 5017 FS (微粒度) |
| 取り付けブラケット | — | 粉体塗装鋼板 RAL 5017 FS |
| 保管温度 | -20 °C ~ +60 °C | |
| 動作温度 | 0 °C ~ +50 °C | |
| 電圧供給 | 24 V ± 15 % (18 ~ 32 V DC) | |
| 消費電流 | 最大 0.5 A | |
| 大気相対湿度 | 80 %、結露なきこと | |
| 保護等級 | IP66 (前面) | |
| 取り付け | スイッチパネル カットアウト内、 取り付け距離は 側面パネルおよ びバックパネル まで最低 50 mm | 上部 / 側面組み 立ての場合、オ ペレーターパネ ルをハウジング にすぐに取り付 け可能 |
| 操作、モニター | 4.3 インチの LCD TFT ディスプレイ 16 : 9、抵抗膜式タッチスクリーン、 LED バックライト、480 × 272 ピク セル (WQVGA) | |

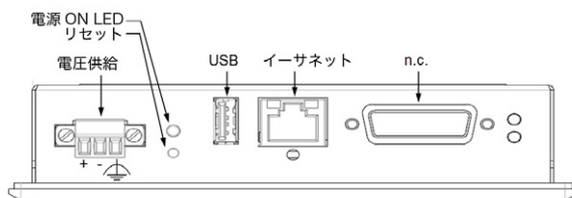
| インターフェース | | |
|------------------|------------------------------------|----------------------------|
| | スイッチパネル 取り付け用の製 品バリエーショ ン | ハウジング収容 型の製品バリエ ーション |
| イーサネット (ETH) × 1 | 10/100 Mbits | 10/100 Mbits (IP65) |
| USB 2.0 × 1 | 背面 | ハウジング内 |

| 供給範囲 | | |
|------|--------------------|---|
| | IPC4 オペレー ターパネル | ハウジング (IPC4 オペレーターパネ ルをすぐに取り付 け可能) |
| | 24 V コネクター | 24 V コネクター (IP65) * |
| | 保持クリップ | ETH コネクター (IP65) |

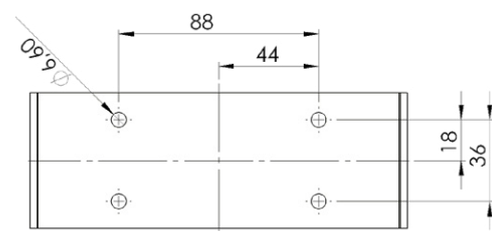
| | |
|---|----------------------------|
| * コネクター 24 V DC (IP65) の 推奨ケーブル仕様 | 最小 2 × 0.5 mm ² |
| | AWG 18 ~ AWG 20 |
| | 丸型ケーブル、外径 Ø 4 ~ 6 mm |

| | |
|-----|---------|
| 適合性 | CE、UKCA |
|-----|---------|

接続ソケット IPC4



取り付けブラケット - ドリル加工プラン



| GEMRO 用の視覚化ソフトウェア | |
|----------------------|-----------------------------------|
| GEM RO VISU-L (別途注文) | ソフトウェアバージョン 73.1.1 OMCZ0171011 |



www.marposs.com

各国の住所一覧は、マーボスの公式Webサイトをご覧ください。

ODN6AE0JA25 - Edition 01/2023 - お断りなく仕様の変更を行うことがあります。
© Copyright 2010-2023 すべての著作権はMARPOSS S.p.A (Italy) にあります。

MARPOSS、 およびマーボス製品の名称 / 記号などは米国および各国におけるマーボスの登録商標あるいは商標です。
また、本カタログ内に第三者の商標ならびに登録商標が記載されている場合、その権利は各社のものです。

MARPOSSの品質、環境、安全の統合マネジメントシステムは、ISO 9001、ISO 14001およびOHSAS 18001の認証を
取得しています。



本カタログの PDF
ダウンロードはこちら

