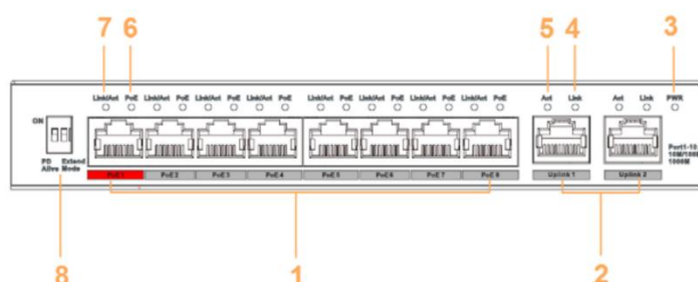


IPS-3008-8GP-96-V2

機能操作マニュアル

機能

- ・ 1000MbpsPoEイーサネットポート×8、1000Mbpsイーサネットポート×2。
- ・ 全てのポートがIEEE802.3afおよびIEEE802.3at規格の要件を満たしています。また、赤色のポートはHi-PoE および IEEE802.3bt 規格に適合しています。
- ・ DIPスイッチにより250mの長距離PoE伝送が可能です。
- ・ 端末機器の状態をリアルタイムに検知するPoEウォッチドッグ。
- ・ ファンレス
- ・ フルメタル筐体
- ・ デスクトップマウント、DINレールマウント



No.	説明
1	10/100/1000Mbps自己適応型PoEイーサネットポート
2	10/100/1000Mbps自己適応型アップリンクポート
3	電源インジケータ オン：電源オン オフ：電源オフ
4	シングルポート接続状態表示 (Link) オン：デバイスに接続中 オフ：機器と接続されていない
5	シングルポートデータ転送状態表示器 (Act) 点滅：データ送信中 消灯：データ通信が行われていない
6	PoEポートの状態表示 点灯：PoE給電 オフ：PoEによる電力供給なし
7	シングルポート接続またはデータ転送のステータス表示 (Link/Act) 点灯：デバイスに接続中 消灯：機器と接続されていない 点滅：データ通信中
8	ディップスイッチ PDアライブ：デバイスのクラッシュが検出されると再起動します。 延長モード：最大伝送距離250mまでですが、平均伝送速度は10Mbpsに低下します。
9	アップリンクポート速度インジケータ オン：100 Mbps / 1000 Mbps オフ：10 Mbps



No.	名前	説明
1	GND	アース端子
2	ロックホール	デバイスをロックするために使用されます。
3	電源ポート	48 V~57VDCをサポートします。

- ・必要に応じて適切なインストール方法を選択してください。
- ・デバイスをしっかりした平らな面に取り付けます。
- ・良好な換気を確保するために、スイッチの周囲に約10cmの放熱スペースを残してください
- ・デバイスはデスクトップマウントをサポートしています。
頑丈で平らなデスクトップに直接配置できます。

壁面取付の場合

Step1

壁とネジの頭の間には4mmのスペースを残して、2本のM4ネジを壁にドリルで開けます。

- ・ネジはパッケージに付属していません。必要に応じて購入してください。
- ・ネジ間の距離がネジ間の距離であることを確認してください
- ・壁取り付け穴（4ポートスイッチの場合は77.8 mm、8ポートスイッチの場合は128.4 mm）。

Step2

デバイスの背面カバーにある壁取り付け穴をネジに合わせ、デバイスをネジに掛けます。

