

GPNET opt-485/485FC/485SMA/485ST

【機能】

●RS422/485 信号を送信 1 本受信 1 本を光ファイバーで伝送します。

●ノイズ対策シールドケースで FCC. VCCI 規格に適合します。

●FC[JISF01]. SMA[MIL]. ST[MIL] 規格のコネクター仕様にも対応できます。

(オプション)

●ピンアサイメントは 1 台からでもユーザー仕様に対応できます。ご注文の際に仕様を提示下さい。

●注文時のユーザー指定の D サブピンより電源供給できます。

※本機はマルチドロップ接続には使用できません。マルチドロップ接続の光通信をされる場合は GPNET ext-485 をご使用下さい。



【仕様】

- 通信回線 光ケーブルによる構内回線
- 適合光コネクタ TOCP200[JISF07]
- 適合光ケーブル PCF 200/300
HPCF 200/230
APF 980/1000 (APF 仕様指定時)
- 伝送距離 PCF 0.2m~1.3Km
HPCF 0.2m ~1.0Km
- 通信機能 EIA RS485 レベルのディファレンシャルモード信号を光伝送する全二重通信
- 通信速度 DC~5Mbps (opt-485)
- 電源 DCジャック側 ACアダプター SFN-830 (別売)
- 動作条件 温度-20℃~ 70℃ 湿度 90%以内