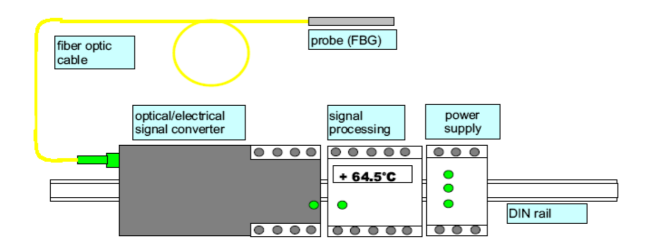
光ファイバー温度測定システム IndusTemp

特 徴

- ・センサー部が光ファイバーですので電磁波や落雷の影響を受けず長期信頼性に優れています。
- ・センサー部に電源が不要で、数km~数十kmの範囲の多点測定が可能です。
- ・モジュール化によりチャンネル当たりの価格を低減できます。
- ・自動校正機能(推奨オプション)により長期安定性を維持することができます。
- ・測定精度は測定レンジの5/10,000でまで設計可能です。
- ・最大スキャン周期は5kHzまで設計可能です。
- ・ご要望に応じた設計、OEM生産に対応できます。

	仕 様 例
測定範囲	-25 ~ 300
分解能	0.5
精度	±1
サンプリング周波数	1Hz
出力フォーマット	アスキー
表示	LCDによ現在温度表示
インターフェース	RS232C
規 格	DIN V — JV
光コネクタ	FC/APC
動作温度範囲	5 ~ 45



DINレールによる19インチモジュール

本カスタマイズは一例です。詳細はお問い合わせください。