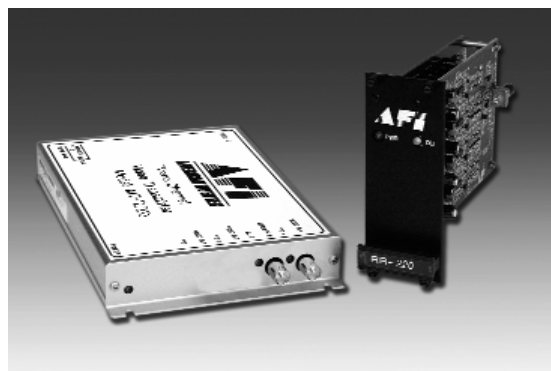


光ファイバー通信システム

映像 2ch 送信機/受信機

220 シリーズ

220SL シリーズ



機器概要

映像 2ch 用の送信機/受信機です。

高品質な 2ch の映像を 1 本のファイバーでリアルタイムに伝送します。

光学的 AGC 機能が内蔵されています。

LED により、システムの状態を表示します。

機器仕様

| シリーズ名 | 220 シリーズ | 220SL シリーズ |
|---------------------------------|----------------|------------|
| 映像系 | | |
| 伝送信号 | NTSC | |
| チャンネル数 | 2ch | |
| 帯域幅 | 10MHz | |
| S / N 比 | 55dB | |
| コネクタ | BNC x 2 | |
| 光学系 | | |
| ファイバーモード | マルチモード | シングルモード |
| 波長 | 1300nm | 1300nm |
| ロスバジェット | 12dB | 12dB |
| コネクタ | ST | FC/PC |
| 電源 (モジュール型) ラック挿入型はコンソールから供給 | AC24V CT付 | |
| 使用温度 | -20 ~ +70 | |
| 寸法 (W x H x D) mm | | |
| モジュール型送信機 | 140 x 29 x 226 | |
| モジュール型受信機 | 140 x 29 x 226 | |
| ラック挿入型 (占有幅) | 2 スロット | |
| 個別型名 | | |
| モジュール型送信機 | MT-220 | MT-220SL |
| モジュール型受信機 | MR-220 | MR-220SL |
| ラック挿入型送信機 | RT-220 | RT-220SL |
| ラック挿入型受信機 | RR-220 | RR-220SL |