

光ファイバー通信システム

映像 4ch 送信機/受信機

440 シリーズ

440SL シリーズ



機器概要

映像 4ch 用の送信機/受信機です。

高品質な 4ch 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	440 シリーズ	440SL シリーズ
映像系		
伝送信号	NTSC	
チャンネル数	4ch	
帯域幅	10MHz	
S / N 比	55dB	
コネクタ	BNC x 4	
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-440	MT-440SL
モジュール型受信機	MR-440	MR-440SL
ラック挿入型送信機	RT-440	RT-440SL
ラック挿入型受信機	RR-440	RR-440SL