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	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)	AC24V CT 付	
ラック挿入型はコンソールから供給	AO24V OT [1]	
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