

WANN

Features



JP-S1VD-TFM
JP-S1VD-RFM

- 8 bit encoded quality video transmission
- Support no - damage regenerative trunk of video
- Support DATA protocols (RS-485)
- Automatic compatible PAL , NTSC and SECAM
- Support any high resolution video signal
- Constant input optical power , large dynamic range
- NO need electrical or optical adjustment
- Operating temperature -40 C to 85 C
- Hot swap function
- rack mounted in standard 2U / 4U

Specifications

Video interface number	1 channel
Bandwidth of video	5 MHz - 7.5 MHz
Video input / output impedance	75 Ohm
Video system	PAL , NTSC , SECAM
S/N Ratio	74 dB
Data interface port	RS485
Code Rate	0 ~ 400Kbps
BER	$< 10^{-9}$
MTBF	$< 10^5$ Hours
Operating Temperature	- 40 C ~ 85 C
Humidity	0 ~ 95% non condensing
Operating Voltage	input : AC220V or DC48V/24V Output : DC5V/2A
Fiber Connector	FC / SC / ST
Transmission Distance	0 - 80Km
Wavelength	1310 / 1550 uM
Dimension	11.1(L) x 10.7(W) x 2.8(H) cm

นำเข้า จัดจำหน่าย ติดตั้ง และบริการโดย



บริษัท ไออีเอส อินเตอร์คอนเน็ค (ประเทศไทย) จำกัด
IES Interconnect (Thailand) Co.,Ltd

338/288-289 Soi Ladprao 87 (Jantrasuk) Ladprao Rd. Wangthonglang Bangkok 10310

Tel : 0-2935-9900 Auto Fax : 0-2935-9950 www.wann.co.th