



HDCE-RX30は、カメラコントロールユニットと接続して各種信号をIP化するエクステンションアダプターです。

※HDCE-RX30/L:光ファイバーコネクター レモタイプ HDCE-RX30/T:光ファイバーコネクター 多治見タイプ

主な仕様

入出力端子	
CCU	: 光ファイバーコネクター×1
LAN-COM	: 8ピン×1
3G/HD-SDI I/O 1 ~ 2∶ BNC × 2	
	3G-SDI···SMPTE ST424/425 Level-A/B、0.8Vp-p、75 Ω、2.970 Gbps/2.967 Gbps
	HD-SDI···SMPTE ST292、 0.8Vp-p、 75 Ω、 1.485 Gbps/1.4835 Gbps
USB	: USB2.0 タイプA、4ピン×1(USBメモリー接続用)
LAN1 ~ 2	: SFP+、SFP28
	10GBASE-**、25GBASE-**(SFP+、SFP28トランシーバーモジュールによる)
入力端子	
DC IN	: XLRタイプ 4ピン× 1、DC 10.5~17V
出力端子	
3G/HD-SDI OUT1	: BNC×1
	3G-SDI···SMPTE ST424/425 Level-A/B, 0.8Vp-p, 75 Ω, 2.970 Gbps/2.967 Gbps
	HD-SDI···SMPTE ST292、0.8 Vp-p、75 Ω、1.485 Gbps/1.4835 Gbps
	3G-SDI/HD-SDI、キャラクター信号切り換え可能
一般	
電源	: DC12V、10A(最大)
	DC240V、1.05A(最大)
動作温度	: −10 ~+40°C
保存温度	: -20 ~+60℃
質量	:約4.5kg
外形寸法(幅×高さ×奥行): 135×124×410.7mm(突起部含まず)	
付属品	
ご使用になる前に(1)、取扱説明書(CD-ROM)(1)	

HDCE-RX30/L HDCE-RX30/T

仕様書

外形寸法図

