

Principais Características

- Hub receptor passivo
- Vídeo, alimentação, áudio e dados
- Proteção de surto
- 16 portas
- 24VAC até 100m
- 12VDC 1 A até 300m
- Vídeo / áudio e dados até 300m
- Acompanha baluns (Transmissores)



Dimensões

P 300

L 430

A 66,8

medidas (mm)

(Medida: mm) \ imagem ilustrativa

Especificação

Função	Número de Canais	8-Canais (Vídeo•A udio• Dados•Alimentação AC/DC)
	Distância de Transmissão	0~1 00m (24VAC Saída), 0~300m (12VDC Saída)
Alimentação	Consumo Máximo	600W
	Saída de Tensão	24/28VAC
	Transmissão de Tensão	28VAC/1A
Propriedades da Transmissão de Vídeo	Conector de Saída	BNC Fêmea -2 Saídas por Canal
	Sistemas suportados	PAL, NTSC, SECAM
	Taxa de Transmissão	0~6 MHz
	Anti-Interferência	>60dB
	Conector de Entrada	RJ45
Propriedades da Transmissão de Audio	Conector de Entrada	BNC Fêma
	Taxa de Transferência	20~20kHz
	Compressão	>500V
Propriedades da Transmissão de Dados	Conector	Db9 / Borne 2 Pinos
	Tipo de Sinal	Rs232 / RS485
	Taxa de Transmissão	<500kbps
Níveis de Proteção	Nível	2KV Per:IEC61000-4-5
	ESD (ElectroStaticDischarge / Descarga Eletro Estática)	1a- Descarga de Contato - Nível 3 1b- Descarga Aérea - Nível 3 Per:IEC61000-4-2
Propriedades Ambientais	Temperatura Operacional	0~55°C
	Temperatura de Armazenamento	-20~70°C
	Umidade	0~95%

Propriedades Físicas	Dimensões (LxPxA)	430 x 300 x 66.8
	Construção	Metal
	Cor	Preto
	Peso	9.4kg
MTBF	Período Médio Entre Falhas	>20000hrs