

Principais Características

- Transmissor / Receptor / Passivo
- VGA
- Até 75m



Dimensões

P 85

L 64

A 28

medidas (mm)

(Medida: mm) \ imagem ilustrativa

Especificação

Função	Número de Canais	1
	Distância de Transmissão	75 Metros (Máximo)
Propriedades de Vídeo	Saída de Vídeo	Db15 Fêmea
	Conector UPT	RJ-45
	Compatibilidades	VGA, SVGA, XVGGA, WSXGA, UXGA, WSXGA
	Taxa de Sincronia	1K-200KHz
	Taxa de Transmissão	<120MHz(-3db)
	DDC (Digital Data Channel)	Padrão DDC2
	Nível de Proteção	ESD (ElectroStaticDischarge / Descarga Eletro Estática)
Surge Protection		2KV 10/700us Per IEC61000-4-5
MTBF	Período Médio Entre Falhas	>5000h
Propriedades Físicas	Dimensões (PxLxA)	85 x 64 x 28
	Construção	Metal
	Cor	Preto
	Peso	Transmissor:111g Receptor:110g
Propriedades Ambientais	Temperatura Operacional	0°C-50°C
	Temperatura de Armazenamento	-20°C-80°C+C20
	Umidade	0%-95%(Não Condensado)