Conversor de Vídeo Ativo 4 canais

CVA-104

Converte, amplifica e equaliza o sinal de vídeo de 4 câmeras de segurança para serem usadas com cabos UTP de até 1800metros. Pode ser usado para transmitir ou para receber o sinal de vídeo. Possui Leds indicadores de alimentação e sinal de vídeo.

- Distância de até 1800m
- Pode ser transmissor ou receptor
- Fixação por abas laterais
- Controles de Nitidez e Brilho
- Leds para indicação de 12V e vídeo



Converte o sinal de vídeo para ser usado em cabos UTP com até 1800metros

Pode ser usado como transmissor (ligado a câmera) ou receptor (ligado ao DVR)

Reduz o custo de instalação, possibilitando o uso de até 4 câmeras por cabo UTP

Pode utilizar cabeamento de rede já lançado

Pode transmitir sinais a longas distâncias em configuração de estrela

Possui excelente relação sinal ruído, para evitar interferências externas

Fixação por abas laterais

Usa conector BNC com flash de ouro para conexão do cabo coaxial, bornes removíveis para alimentação e conector RJ-45

para o cabo UTP, evitando problemas de mau contato e facilitando a instalação e substituição das peças Tem controles independentes para ajuste de Cor/Nitidez e Ganho/Brilho, possibilitando o ajuste ideal para cada tipo de equipamento e comprimento de cabo

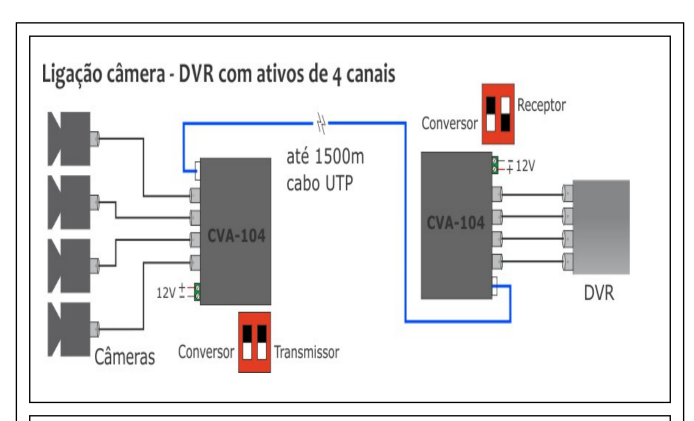
Usa Leds para mostrar a presença do sinal de vídeo e da tensão de alimentação, facilitando a identificação de problemas nas instalações ou equipamentos

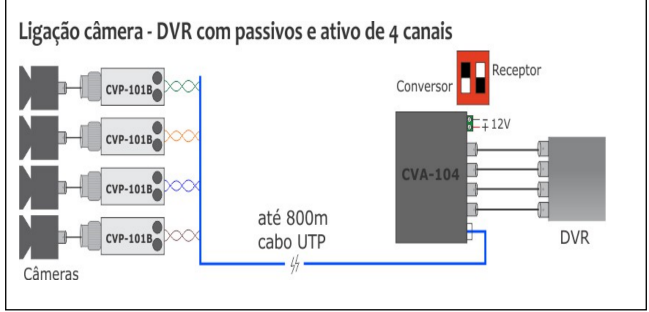
Tem versão com proteção extra contra surtos (CVA-104/P), para instalações onde exista uma incidência maior de descargas atmosféricas.

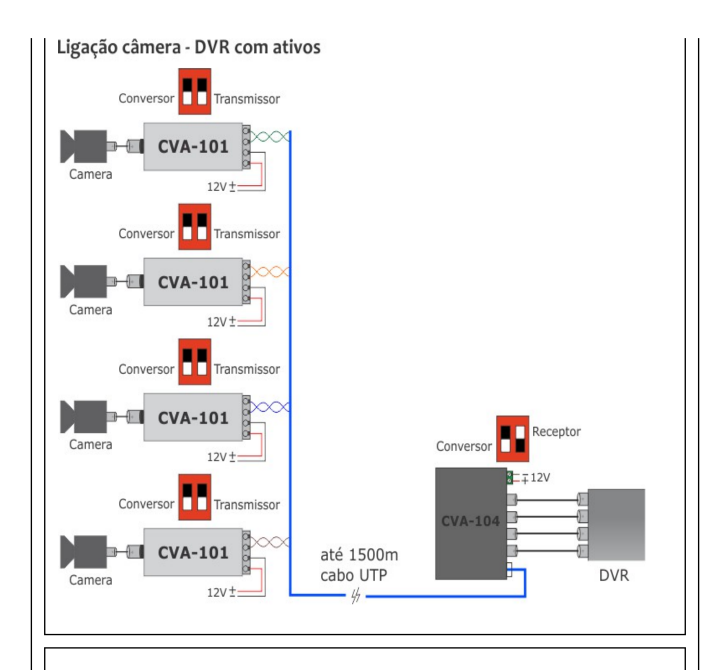
Tem baixo consumo de corrente Desenvolvido e fabricado no Brasil, para as necessidades de nossas instalações Garantia de 3 anos*

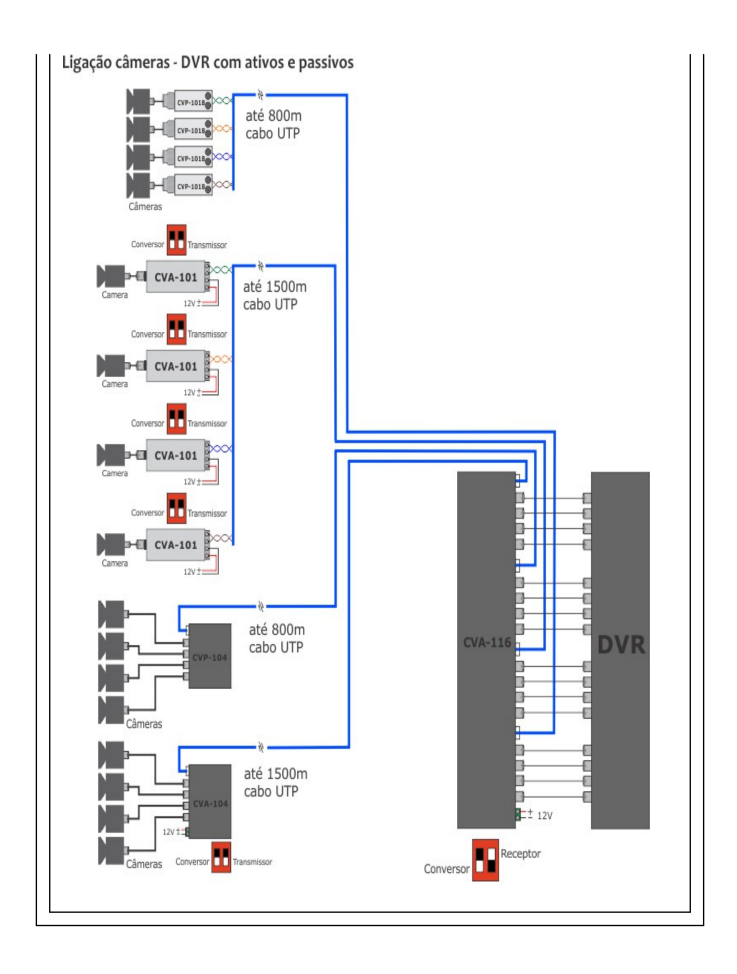
(* contra defeit

	CVA-104	CVA-104/P
Distância	Monitor: 1800m / DVR: 1500m	
Distancia com	Monitor: 1800m / DVR: 1500m	
CVP-101		
Tipo de cabo	UTP categoria 5 ou superior	
Conexão	Coaxial: BNC / UTP e Alimentação: Borne removível	
Alimentação	12V ± 5%	
Proteção de surto no	1A	20A
Sinal **		
Proteção de surto na	1A	35A
Alimentação **		
Imunidade a ruído	70db	80dB
Ajuste Ganho/Brilho	3dB	
Ajuste Cor/Nitidez	18dB	
Resposta em	0 a 12MHz	
freqüência		
Atenuação na conexão		
Impedância	Coaxial: 75 Ohms / UTP: 100 Ohms	
Temperatura de	-30°C a +70°C	
Armazenamento		
Temperatura de	-10°C a +50°C	
Operação		
Dimensões	130 x 85 x 27 mm	
(L x C x A)		
Dimensões da	170 x 110 x 40 mm	
embalagem		
(L x C x A)		
Peso	160g	

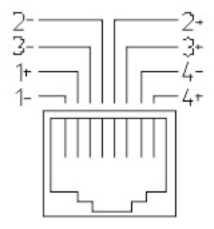








Conexão RJ-45



Fixação mecânica

