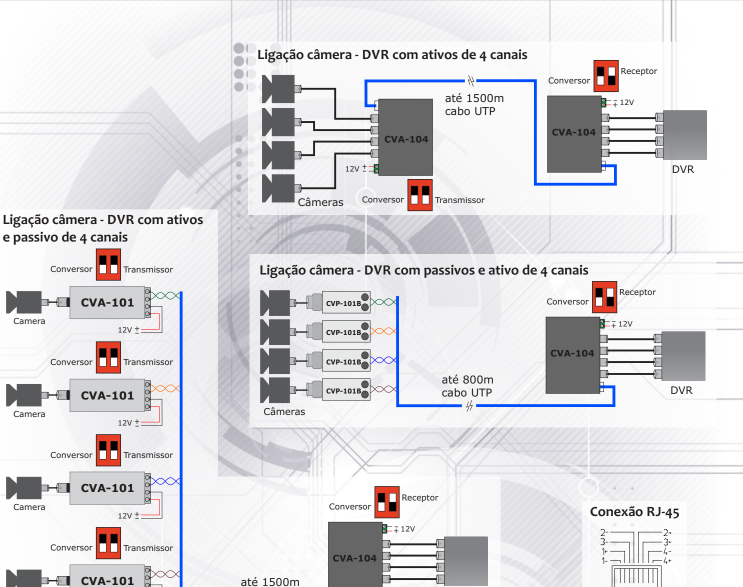
Conversor de Vídeo Ativo 4 canais



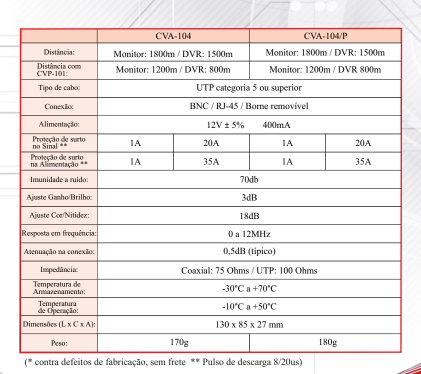
Converte, amplifica e equaliza o sinal de vídeo de 4 câmeras de segurança para serem usadas com cabos UTP de até 1800metros. Pode ser usado para transmitir ou para receber o sinal de vídeo. Possui Leds indicadores de alimentação e sinal de vídeo.

- ✓ 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 no gabinete;
- ✓ 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 versão com isolação magnética do cabo UTP (CVA-104/I ou CVA-101/PI), para evitar as interferências geradas pela corrente de aterramento (loop de terra) e proteger os equipamentos conectados;
- Desenvolvido e fabricado no Brasil, para as necessidades de nossas instalações;
- √ Tem baixo consumo de corrente;
- √ Garantia de 3 anos*.



DVR



Camera

cabo UTP

clano

Fixação mecânica

120mm