

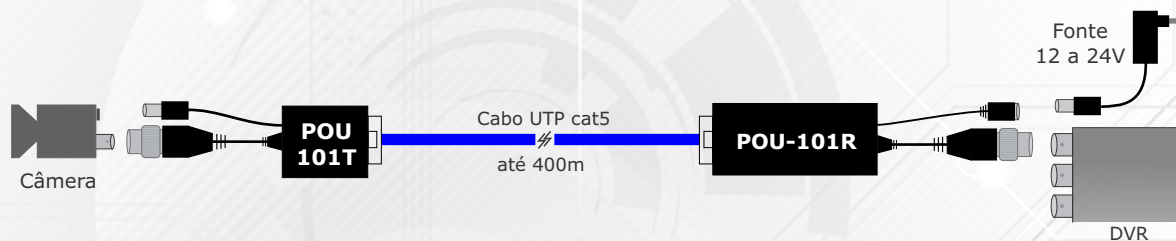
Conversor Power over UTP



Converte o sinal de vídeo das câmeras de segurança para serem usadas com cabos UTP ate 400metros. Utiliza o mesmo cabo para receber a alimentação (12V) da câmera.

- ✓ Converte o sinal de vídeo para ser usado em cabos UTP com até 400metros;
- ✓ Pode ser usado como transmissor (POU-101T) ou receptor (POU-101R);
- ✓ Envia a alimentação de uma fonte externa pelo mesmo cabo UTP;
- ✓ Alta imunidade a ruídos (60dB);
- ✓ Facilita a instalação, utilizando o mesmo cabo para vídeo e alimentação sem gerar interferências;
- ✓ Pode utilizar cabeamento de rede já lançado;
- ✓ Funciona com fontes de 12 a 24 Volts;
- ✓ Leds para indicação de presença de sinal de vídeo e da alimentação
- ✓ Utiliza conectores Rj45, facilitando a crimpagem dos conectores rabicho BNC injetado;
- ✓ Reduz problemas de mau contato nas instalações;
- ✓ Versão com proteção para surtos extra, para instalações com alto índice de descargas atmosféricas;
- ✓ Desenvolvido e fabricado no Brasil, para as necessidades de nossas instalações;
- ✓ Garantia Ilimitada*

Ligação câmera - DVR com Power over UTP



	POU-101T	POU-101R	POU-101T/P	POU-101R/T
Tipo de cabo	UTP categoria 5 ou superior			
Conexão	Rj45 e Rabicho BNC			
Corrente máxima do equipamento	1A			
Distância máxima	400m			
Proteção de surto **	-		20A	
Resposta em frequência	0 a 8MHz			
Atenuação na conexão	0,5dB (típico)			
Impedância	Coaxial: 75 Ohms / UTP: 100 Ohms			
Temperatura de Armazenamento	-30°C a +70°C			
Temperatura de operação	-10°C a +50°C			
Dimensões (LxCxA)	82 x 26 x 26 mm	36 x 28 x 25 mm	82 x 26 x 26 mm	36 x 28 x 25 mm
Peso	55g	35g	45g	55g