

POSITIVO BALUN PASSIVO, 2 DEVICES BNC

PST-VB-102D



- Transmissão em tempo real via cabo UTP cat5e/6
- Compatibilidade 4 em 1 (TVI/AHD/CVI/CVBS)
- Sem necessidade de fonte externa
- Suporta altíssimas resoluções (até 4K)
- Compatível com menus OSD e controles PTZ
- Proteção contra surtos de até 2 kV
- Proteção contra crosstalk e ruídos de até 60dB
- Instalação simplificada
- Elimine problemas de sinal, interferências e necessidade de fazer conectores

Especificações técnicas

Características gerais

Formato de vídeo	HD-TVI/CVI/AHD/CVBS
Frequência de operação	DC a 71MHz
Rejeição de Modo Comum/Modo Diferencial	15KHz a 71MHz 60 dB
Impedância	Coaxial: BNC 75Ω desbalanceado UTP: RJ45 100Ω balanceado
Cabo de rede	24-16 AWG (0.5-1.31mm) UTP cat 5e/6 Impedância: 100 ± 20 ohms Capacitância diferencial: 62 pF/m max Resistência de loop de corrente contínua: 18 ohms por 100m

Entrada de energia	Não requer alimentação externa
Entrada e saída de vídeo	Conector BNC / terminais com pino de encaixe
Temperatura de operação	-20° ~ 70° C
Umidade relativa	0~95%
Temperatura de armazenagem	-40° ~150° C

Características mecânicas

Dimensões (C x L x A)	38,4 x 18,6 x 19.5mm
Peso bruto aproximado	90 g
Cor	Preto