

Comunicaciones IP

Extensor IP con alimentación sobre cable coaxial

Características

- Extensor IP con alimentación sobre cable coaxial
- Extensor de cámaras IP hasta 500 metros sobre cable coaxial
- Proporciona alimentación 5V ó 12V CC a la cámara
- Envía 1 señal analógica y 1 señal IP a través del mismo cable
- Switch DIP
- Admite ratio 10/100 Base-T
- Alimentación 5V CC /1A
- Temperatura de funcionamiento: 0° ~ +55°C
- Ideal para modernizar el sistema de cámaras analógicas en un sistema CCTV IP
- Plug and play para fácil instalación



REFERENCIA dispositivo	SAM-2156	
	emisor	receptor
Conector ethernet	1 puerto RJ45	
Conector de video	1 puerto BNC (75Ω)	
Conector enlace	1 puerto BNC (75Ω)	
DIP (data power switch)	1 switch DIP	
Cable	cable coaxial 75Ω	
Velocidad ethernet		
Ratio de subida	36 Mb/s	11 Mb/s
Ratio de bajada	11 Mb/s	36 Mb/s
Distancia de transmisión	Hasta 500 metros	
Temp. funcionamiento	0°C ~ +55°C	