

PATCH PANEL PoE CFTV IP 802.3Af



100%
NACIONAL

1 ANO DE
GARANTIA



CARACTERÍSTICAS

- Atende os padrões de alimentação IEEE802.3af - Classe 1, 2 e 3;
- Conta com 8 portas PoE destinada a alimentação de câmeras IP, telefones IP, rádios, e outros dispositivos PoE;
- Portas PoE passivo;
- Conectores das portas LAN e PoE blindados;
- Potência total fornecida nas portas PoE do Patch Panel PoE de até 72W;
- Potência máxima fornecida em uma única porta de até 15W;
- Proteção de curto-circuito nas portas PoE;
- Proteção por fusível único para todas as portas PoE de fácil substituição;
- LED indicativo no painel frontal para status de funcionamento (ON/OFF);
- Transmissão de dados em Fast Ethernet (10/100Mbps);
- Tensão de alimentação de entrada Full Range (90 a 240VAC);
- Fusível de proteção de entrada de fácil substituição;
- Proteção de entrada contra surtos elétricos;
- Instalação padrão Rack 19" ocupando 1U ou sobrepôr no mesmo produto, basta remover as aletas de fixação;
- Plug and play;
- Instalação prática e fácil;
- 01 ano de garantia.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Patch Panel PoE CFTV IP – 802.3af			
Entrada	Tensão	90 ~ 240VAC (Full Range)	
	Frequência	50/60Hz	
	Rendimento	>75%	
	Autoconsumo	127VAC	220VAC
		3W	4W
	Proteção	Surtos de tensão e surtos de corrente	
	Fusível de proteção	2A	
Cabo de alimentação	1 metro		
Portas LAN	Quantidade	08 portas	
	Transmissão de dados	10/100 Mbps (individual)	
	Conectores	RJ45 blindados	
	Pinos	1/2/3/6	
Portas PoE	Quantidade	08 portas	
	Padrões atendidos	IEEE802.3af	
	Tipo	PoE passivo	
	Tensão	48VDC	
	Corrente máxima p/ porta	0,312A	
	Potência Máxima p/ porta	15W	
	Transmissão de dados	Fast Ethernet (10/100 Mbps)	
	Conectores	RJ45 blindados	
	Pinos	4/5 para positivo (+) e 7/8 para negativo (-)	
Proteção	Curto-circuito e sobrecarga		
Outros	Dimensões A x L x P	44,35 x 482 x 119 mm	
	Peso	0,940 Kg	
	MTFB	>60.000 horas (Estimado)	
	Temperatura de operação	0 a 40°C	
	Código de compra	12.01.043	

ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

PATCH PANEL PoE CFTV 802.3AF

