## <u>intelbras</u>



L	Α	Р
60 mm	34 mm	132 mm



#### Injetor PoE IEEE 802.3af e 802.3at

- » Atende às normas IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af e IEEE 802.3at
- » Possui 2 portas RJ45 com velocidade de 10/100/1000 Mbps.
- » Plug and Play.
- » Fornecimento energia elétrica e transferência de dados em um único cabo de rede.
- » Proteção contra surto de tensão, corrente e carga.
- » Alcance de até 100 metros.
- » Tamanho compacto.
- » O cabo de alimentação que acompanha o produto atende ao novo padrão brasileiro de plugues e tomadas de 3 pinos









O injetor POE 200 AT é compatível com os padrões 802.3af e 802.3at e oferece até 30 W de potência de saída em sua porta PoE. Ao utilizar esse dispositivo, é possível transmitir a energia elétrica juntamente com os dados da rede para um dispositivo remoto, como, por exemplo, telefones IP, pontos de acesso de redes sem fio, câmeras de rede ou outros dispositivos compatíveis com os padrões mencionados acima, através de um único cabo de rede (cat5 ou superior) em uma rede Ethernet, diminuindo o custo da instalação e melhorando o desempenho da rede.

#### Especificações técnicas

D- 4-2	IEEE 802.3 / 10 BASE-T		
Padrões	IEEE 802.3u / 100 BASE-TX		
	IEEE 802.3ab / 1000 BASE-TX		
	IEEE 802.3af / PoE (Power Over Ethernet)		
	IEEE 802.3at / PoE+		
D. I	1 - LAN - RJ45 10/100/1000 Mbps com autonegociação		
Portas	1 - PoE - RJ45 10/100/1000 Mbps com autonegociação		
Discours De F	Power +: par 1 e 2 e par 4 e 5		
Pinagem PoE	Power -: par 3 e 6 e par 7 e 8		
A L AMDIAADI V			
Auto MDI/MDI-X	Detecção automática do padrão do cabo (normal/crossover)		
LEDs indicadores	1 - PSE - Verde		
LEDS IIIUICAUOIES	1 - PWR – Verde		

intelbras.com.br intelbras

# intelbras

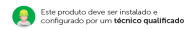
Cabeamento suportado	10BASE-T - Cabo UTP categoria 5 (máximo 100 m)	
	EIA/TIA-568 100 Ω STP	
	100BASE-TX - Cabo UTP categoria 5, 5e (máximo 100 m)	
	EIA/TIA-568 100 Ω STP	
	1000BASE-T - Cabo UTP categoria 5e, 6 (máximo 100 m) EIA/TIA-568 100 $\Omega$ STP	
Taxa de latência	0,12μs	
Consumo máximo (sem carga)	1 W	
Potência máxima da porta PoE	30 W	
Alimentação	Entrada: 100 – 240 Vac, 50/60 Hz, 0,8 A	
	Saída: 51 Vdc, 600 mA	
Temperatura de operação	0 °C a 40 °C	
Temperatura de armazenamento	-40 °C a 70 °C	
Umidade de operação	10% - 90% sem condensação	
Umidade de armazenamento	5% - 90% sem condensação	
Dimensões (L × A × P)	60 × 34 × 132 mm	
MTBF	3 anos	

### **Imagens do Produto**









Suporte a clientes: (48) 2106 0006
Fórum: forum:intelbras.com.br
Suporte via chat: intelbras.com.br/suporte-tecnico
Suporte via e-mail: suporte@intelbras.com.br

SAC: 0800 7042767 Onde comprar? Quem instala?: 0800 7245115 01.18

