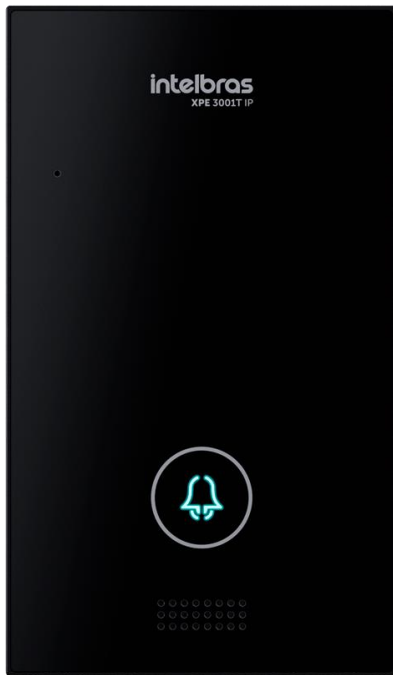


## XPE 3001T IP



### Porteiro eletrônico IP de 01 tecla

O XPE 3001T IP permite integrações com produtos de controle de acesso, segurança e terminais de áudio e vídeo, além dos principais softwares de mercado.

- » SIP 2.0
- » Alimentação PoE ou fonte 12Vdc;
- » Função intertravamento;
- » Entrada com sensores de alarmes;
- » Interface Wiegand;
- » Configuração simplificada através da interface web (Compatível com Google Chrome, Firefox).

## Especificações técnicas

VOIP	SIP 2.0 (RFC3261) - 2 Contas SIP
	Codec: G.711a, G.711u, G.722, G.729
	DTMF: In-band, Out-of-Band – DTMF-Relay (RFC2833) / SIP INFO
	Suporte a vídeo chamada
	Suporte a chamadas via cliente SIP ou chamadas ponto a ponto (IP)
Áudio	Suporte a criptografia áudio/vídeo através de SRTP
	Altofalante 4Ω / 3 W
	Comunicação Full Duplex
Rede	Ajuste de volume Tx e Rx
	Ethernet: RJ45 10/100BASE-Tx, auto-MDIX
	Configuração de IP: estático / DHCP (default de fábrica)
	Sincronização de data e hora automaticamente pela internet
Fechadura	Interface de configuração HTTP (compatível com Google® Chrome e Firefox®)
	Abertura por comando DTMF, cartão RFID e HTTP API
	2 saídas de relé contato seco NA/NF (12~24 Vdc / Imáx 1 A)
	2 entradas para sensor de porta aberta e/ou botoeira
Alimentação	Funcões de intertravamento, arrombamento e alarme de porta aberta
	Entrada/saída Wiegand
	12 Vdc/1 A (fonte não inclusa)
Teclado	PoE: 802.3af (Classe 3 - 6,49~12,95 W)
Avisos	Teclado luminoso Touchscreen de 1 tecla
LEDs	Avisos sonoros configuráveis para acesso liberado, intertravamento, teclas pressionadas, etc
Temperatura de operação	LED colorido para iluminação e sinalização de status configurável via interface web
Fator de proteção	-10~50 °C
Dimensões (L × A × P)	IP5X
	Obs.: produto próprio para uso em ambientes internos

## Mais segurança para o condomínio

Integração com câmeras IP



Alimentação PoE



Ideal para empresas de monitoramento



Função intertravamento

SIP<sub>2.0</sub>

SIP 2.0

Protocolo de comunicação que permite integração com outras plataformas.

## Muito mais possibilidades: Interface Wiegand para controle de garagem



Utilize uma antena veicular conectada à interface Wiegand do XPE 3001T IP

Tenha o controle de abertura e fechadura dos portões de garagem!