

## XPE 3101 IP



### Videoporteiro eletrônico IP de 01 tecla

O XPE 3101 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;
- » Câmera integrada;
- » Função intertravamento;
- » Entrada com sensores de alarmes;
- » Interface wiegand;
- » IP65;
- » 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 e H264
	DTMF: In-band, Out-of-Band – DTMF-Relay (RFC2833) / SIP INFO
	Suporte a chamadas via cliente SIP ou chamadas ponto a ponto (IP)
	Suporte a criptografia áudio/vídeo através de SRTP   Suporte a vídeo chamada
Áudio	Altofalante 4Ω / 3 W e Comunicação Full Duplex
	Ajuste de volume Tx e Rx
Vídeo	RTSP (suporte a RTSP pela URL: rtsp://IP_do_dispositivo/live/ch00_1) e Codec: H264
	Suporte a ONVIF. <b>Obs.:</b> apenas o stream principal é disponibilizado via ONVIF.
	LEDs IR para visão noturna   Detecção de movimento
	Câmera 3 MP, ângulo de visão H:120° V:64°
Rede	Resolução máxima 1280x720p
	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
Leitor RFID	Funcões de intertravamento, arrombamento e alarme de porta aberta
	Mifare (13,56 MHz) e EM4100 (125 KHz)
Alimentação	Entrada/saída Wiegand
	PoE: 802.3af (Classe 3 - 6,49~12,95 W)   12 Vdc/1 A (fonte não inclusa)
Teclado	Teclado luminoso de 1 tecla
Avisos	Avisos sonoros configuráveis para acesso liberado, intertravamento, teclas pressionadas, etc
LEDs	LED colorido para iluminação e sinalização de status configurável via interface web
Temp. de operação	-10~50 °C
Fator de proteção	IP65
Dimensões (L x A x P)	145 x 85 x 22 mm

## Mais segurança para o condomínio

Solução completa de áudio e vídeo



Ideal para empresas de monitoramento



SIP<sub>2.0</sub>

SIP 2.0  
Protocolo de comunicação que permite integração com outras plataformas.

Alimentação PoE



Função intertravamento

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

