



Porteiro eletrônico de 1 tecla.

O porteiro eletrônico XPE 1001 IP é um terminal externo viva-voz com saída para abertura de fechadura, destinado a facilitar o trabalho e trazer segurança para os projetos de portaria condominial ou corporativa interligados ao mundo IP.

- » Configuração simplificada através da interface web (compatível com Google Chrome® e Firefox®)
- » Controle de acesso de forma Stand Alone e cadastro de até 1000 usuários de acesso (Cartão RFID);
- » Discagem para ramal SIP ou discagem direta via IP;
- » Possibilidade de dupla validação para abertura de fechadura (Cartão RFID + senha);

Especificações técnicas

VOIP	SIP proprietário (compatível com SIP RFC3261)
	Codec: G.711A, G.711U, G.722, G.723.1, G.726-32K e G.729AB
	DTMF: In-band, Out-of-band – DTMF: Relay (RFC8233) / SIP INFO
	Cancelamento de Eco
	QoS: DSCP
Áudio	Alto-falante 4 ohms / 3W e comunicação full duplex
Rede	Protocolo TCP/IP – IPv4
	Ethernet: RJ45 10/100BASE-TX, auto-MDIX
	Configuração de IP: estático / DHCP (default de fábrica)
	Sincronização de data e hora automaticamente pela internet

	Relé contato seco NA/NF (12~24 Vdc / Imáx 1A) ou fechadura elétrica (12 Vdc / Imáx 350 mA)
Leitor RFID	13,56 MHz e 125 KHz
Alimentação	Alimentação: 12 Vdc/1A ou PoE: 802.3af(Classse 3 - 6.49~12.95W)
LEDs	Led's indicativos de status e fechadura.
Temperatura de operação	-10 a 50° C
Peso	420 gramas
Fator de proteção	IP54
Dimensões (L x A x P)	93 x 160 x 35mm

* O nível do áudio poderá reduzir durante transmissões em ambos os sentidos simultaneamente, não sendo adequado para ambientes com muito ruído.

Ex.: Entradas de estacionamento para veículos (ruído do motor).