



Videoporteiro Externo com controle de acesso por reconhecimento facial, QR Code, cartão RFID, DTMF e senha.

O videoporteiro facial XPE 3200 PLUS IP é um terminal viva-voz com saída para abertura de fechadura que permite integrações com produtos de controle de acesso, segurança e terminais de áudio e vídeo e softwares de mercado.

É destinado a trazer segurança para os projetos de portaria condominial ou corporativa interligados ao mundo IP.

Acesso rápido, prático e seguro sem toque.

- » Controle de acesso por reconhecimento facial com leitura de alta precisão e QR Code
- » Controle de acesso através de senhas, acionamento de fechadura por reconhecimento facial, QR Code, cartão RFID, DTMF, senha e HTTP API
- » Controle de acesso através de tags RFID 13,56MHz
- » Alerta para o uso de máscaras de proteção facial
- » Sistema com anti-fake
- » Capacidade de cartões: 10.000; Capacidade de senha de acesso: 10.000 (1 por usuário cadastrado); Capacidade de imagem facial: 10.000; Capacidade de registros de acesso: 10.000 Configuração simplificada através da interface web (compatível com Google Chrome® e Firefox®)
- » Alimentação PoE ou fonte 12 Vdc
- » Interface wiegand
- » Fator proteção IP65
- » Opção multiteclas ou tecla única
- » Configuração simplificada através da interface web
- » Possibilidade de função intertravamento através do módulo de acionamento XFE 1000



Especificações técnicas

VOIP	SIP 2.0 (RFC3261) – 2 contas SIP
	Codec: G.711A, G.711U, G.722, G.729 e H.264
	DTMF: RFC2833 (DTMF-Relay) e 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
Vídeo	RTSP (suporte a RTSP pela URL: rtsp://IP_do_dispositivo/live/ch00_1) e Codec: H.264
	Suporte a ONVIF
	LEDs IR para visão noturna (acionamento automático)
	Câmera 2MP com 2 lentes, ângulo de visão H:63° V:38° e WDR
Áudio	Comunicação Full Duplex
	Ajuste de volume TX e RX
Tela	5" LCD colorido touchscreen capacitivo (1280 x 720)
Rede	Ethernet: RJ45 10/100BASE-TX, auto-MDIX (comprimento máximo do cabo de 100 mts)
	Protocolo IPv4 com endereçamento estático ou cliente DHCP
	Sincronização de data e hora automaticamente pela internet
	Interface de configuração HTTPS (Google Chrome® e Firefox®)
Fechadura	Abertura por comando DTMF, senha, cartão RFID, HTTP API e reconhecimento facial
	1 saída de relé contato seco NA/NF (12~24 Vdc / 1A max)
	1 entrada para sensor de porta aberta e/ou botoeira
	3 saídas, 3 sensores e 2 botoeiras com o uso do Módulo de Acionamento XFE 1000 (vendido separadamente)
Leitor RFID	13,56 MHz
	Entrada/saída Wiegand – (função exclusiva para cartão RFID)
Alimentação	12Vdc/1A (fonte não inclusa) Consumo em Watts: 12 W
	PoE: 802.3af (Classe 3 – 6,49~12,95 W)
Teclado	Teclado luminoso touchscreen
Avisos	Avisos sonoros para acesso liberado e acesso negado
Temperatura de operação	-10 a 50° C

Fator de proteção	IP65
Peso bruto	0,89 Kg
Outros	Processador principal embarcado
	Anti-fake
	Tamper

Diferenciais Competitivos

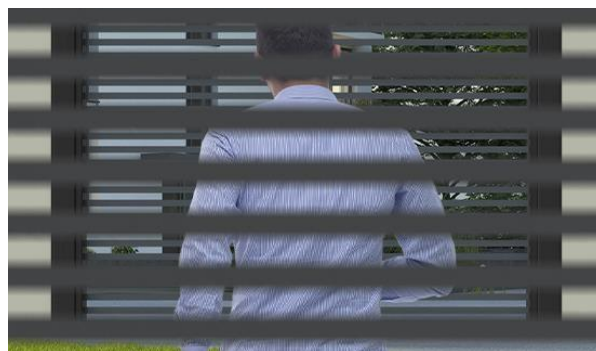
Acesso rápido, prático e seguro. O XPE 3200 PLUS IP conta com uma leitura facial de alta precisão, garantindo um acesso muito mais rápido, podendo armazenar até 10.000 faces.



Possibilidade de vários tipos de operações remotas, como: manutenção, configuração e monitoramento.

Possui o uso de eclusas no condomínio, oferecendo ainda mais segurança aos moradores, visitantes e prestadores de serviços.

*Para uso dessa função é necessário o Módulo de Acionamento XFE 1000 (vendido separadamente).





Comodidade na liberação de acesso por QR Code.
*Para geração dos códigos QR é necessário o uso do software Incontrol Web integrado ao XPE 3200 Plus IP.

Ideal para interfonia e vídeo, o XPE 3200 PLUS IP conta com uma câmera integrada para que o morador ou empresa de monitoramento tenha imagens da visita ao atender a chamada.

