

4515V e 4515V/F

Painéis de chamada digital de áudio/vídeo para sistema IPURE



4000
SERIES

FLUSH
SERIES

Aço inoxidável AISI316 de qualidade marítima

Classificação antivandalismo IK09

Sinais visuais e acústicos

Câmera de grande angular

A câmara a cores de alta resolução com ótica de grande angular permite uma visão mais ampla.

Tecnologia PoE

Permite a alimentação através de cabo UTP.

Agenda eletrónica com capacidade para 10.000 utilizadores

Concebidos com um ecrã intuitivo com retroiluminação LED azul, os painéis de chamada digitais processam chamadas diretas de até 10.000 utilizadores. A agenda pode ser configurada através de um PC.

Leitor de proximidade NFC/MIFARE integrado

Permite abrir portas com uma chave de proximidade, com a possibilidade de configurar até 10.000 chaves.

Compatibilidade SIP e RTSP

Graças ao suporte do protocolo SIP, o Art.4515 pode ser conectado a telefones e centrais VOIP, enquanto o protocolo RTSP padrão permite transmitir o fluxo de vídeo para dispositivos compatíveis.



4515V com kit de instalação na parede de 2 módulos 4882

Dimensões compactas

O painel de chamada digital da série 4000 é excepcionalmente compacto em comparação com o resto do mercado, ocupando apenas 2 módulos.



4515V/F
instalação embutida

Espessura mínima, resistência máxima IK09

A estação de chamada digital embutida é composta por uma placa de aço de 2,5 mm: uma espessura que permite a sua instalação com um efeito elegante e discreto, garantindo ao mesmo tempo a máxima resistência ao impacto com classificação antivandalismo IK09.



VIDEX®

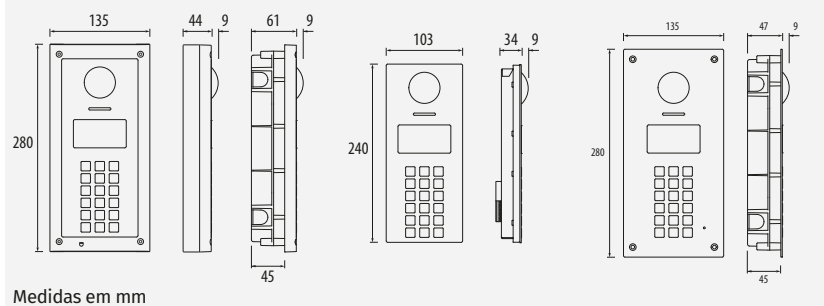
Painéis de chamada digitais de áudio/vídeo para sistema IPure

Câmera CMOS a cores de 2 Mpx com visão grande angular e leitor de proximidade NFC/MIFARE integrado para chaves (até 10.000) código 955MF/T ou código 955MF/C. 10.000 códigos de acesso configuráveis. Botão LED azul e retroiluminação do visor, aço inoxidável AISI 316, resistente a vandalismo IK09, grau de proteção IP65, sinal de estado (ocupado/chamada em curso/comunicação aberta/porta aberta).

10.000 utilizadores configuráveis através de PC (RJ-45 e Videx IP Wizard sw). Controlo de acesso através de código de utilizador e chave de proximidade. Programação configurável: tempo de abertura da porta/conversa, 2 relés de contacto seco C-NO-NC (máx. 24 Vca/ cc - 2 A). Entrada adicional para câmara 1 Vpp. Ajuste do microfone/altifalante. Ligações RS-485 e Wiegand, 2 entradas programáveis. Sensor de luz ambiente integrado.

Montagem com sistema modular da série 4000 com kits de instalação embutida ou superficial de 2 módulos (4515V). Montagem embutida com caixa embutida incluída (4515V/F). Temperatura de funcionamento -20 °C a +70 °C.

Alimentação 12 Vcc ou PoE.



	4515V	4515V/F
Câmara e LEDs de iluminação	Câmera grande angular (80° vertical, 170° horizontal) 2 Mpx Iluminação LED com luz branca	
Codec de vídeo	H.264, H.263+, H.263	
Resoluções suportadas	1920x1080, 1280x720, 640x480, 352x288 (CIF), 320x240	
Codec de áudio	G.711 µ-law, A-law, G729	
Frequência de amostragem	8kHz	
Ecrã/Retroiluminação	Gráfico 128x64px/Azul	
Acesso de proximidade integrado	NFC/MIFARE (ISO IEC 14443A) 10.000 chaves (através de programação por PC)	
Sensor de luz ambiente integrado	Sim	
Botões do teclado	18	
Recurso de nome de repertório	Não	
Placa de voz	Padrão	
Interfaces	RS-485/WIEGAND	
Programação	PC através do VX IP Wizard	
Ajustes	Volume do microfone e do altifalante	
Apartamentos/Utilizadores/Códigos	10000/10000/10000	
Controlo de acesso	Código do utilizador/Chave de proximidade/Código do utilizador + chave de proximidade	
Relés	2 contactos secos (C/NO/NC Máx. 24 Vca/cc 2 A)	
Ficha RJ-45	Sim	
Protocolos suportados	SIP 2.0, RTSP, HTTP, perfil ONVIF T e S	
Entradas PTE/TRD	Sim (2)	
Tipo de placa	Aço inoxidável AISI 316, resistente a vandalismo IK09, grau de proteção IP65	
Acabamento da placa	Aço inoxidável escovado	
Montagem	Série Modular 4000 com 2 módulos	Encastrada
Fonte de alimentação	12 Vcc - 400 mA ou PoE padrão IEEE 802.3af Classe 0	
Temperatura de funcionamento	-20°/+70°C	
Tamanho (mm)	-	135 x 280 x 47
Tamanho da caixa embutida (mm)	-	120 x 263 x45

Acessórios para 4515V



4852

Kit de instalação de
encastrar 2 módulos



4882

Kit instalação saliente
2 módulos



4872

Protecção de chuva de
2 módulos para kit de
encastrar



4892

Protecção de chuva
de 2 módulos para kit
saliente

Acessórios para todos os painéis



955MF/T

Chave de proximidade
Mifare



955MF/C

Cartão de proximidade
Mifare



Cert. N. IT05/1217



VIDEX ELECTRONICS S.P.A.

Via del Lavoro, 1 - 63846 Monte Giberto (FM) - ITALY
tel +39 0734 631669 - fax +39 0734 632475

www.videx.it