



## Videocitofono 2 fili / ip de superficie / incorporamento

### VTO3222E-P

#### ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica	<b>DC</b>
Tensione	<b>48V</b>
Amperaggio	<b>400mA</b>
Alimentazione PoE	<b>Sì</b>
Tipo PoE	<b>PoE 802.3af / PoE+ 802.3at</b>
Consumo in standby	<b>5W</b>
Consumo acceso	<b>7W</b>
Uscita di alimentazione	<b>1 x 12V DC / 600mA</b>

#### INGRESSI/USCITE

Wiegand	<b>Sì</b>
Ingresso allarme	<b>1</b>
RS485	<b>1</b>
Pulsante di uscita	<b>1</b>
Ingresso di blocco	<b>1</b>
Uscita allarme	<b>1</b>
Timbro	<b>1</b>
RJ45	<b>1</b>

#### IDENTIFICAZIONE

Modo	<b>Tastiera / Carta</b>
Tipo di scheda	<b>MIFARE 13.56MHz</b>
Distanza di lettura massima	<b>3 cm</b>
Numero di carte	<b>10000</b>
Numero di utenti	<b>5000</b>
Identificación remota	<b>Sì</b>
Mehrfaktor-Authentifizierung	<b>Sì</b>

#### AUDIO (VIDEOCITOFONO)

Ingresso audio	<b>1</b>
Uscita audio	<b>Altoparlante incorporato</b>
Audio bidirezionale	<b>Sì</b>
Compressione audio	<b>G.711A/G.711U/PCM</b>

#### APERTURA

#### TELECAMERA

Risoluzione	<b>2 Mpx</b>
Sensore	<b>CMOS</b>
Dimensione del sensore	<b>1/2.9'</b>
Angolo di visione orizzontale	<b>140°</b>
Angolo di visualizzazione diagonale	<b>160°</b>
Visione notturna	<b>Sì, luce bianca</b>
Giorno / Notte	<b>Meccanico</b>
Compressione video	<b>H.265</b>

#### AMBIENTE

Temperatura di esercizio	<b>-40 °C ~ 60 °C</b>
Grado di protezione	<b>IP65</b>
Antivandalismo	<b>IK08</b>
Uso	<b>Interno / Esterno</b>
Umidità massima	<b>90%</b>

#### MATERIALE E DIMENSIONI

Installazione	<b>Superficie / incorporamento</b>
Dimensioni	<b>200 x 98 x 35.4 mm</b>
Peso netto	<b>500 g</b>
Peso con confezione	<b>690 g</b>

#### CARATTERISTICHE GENERALI (VIDEOCITOFONO)

Tamper	<b>Sì</b>
Slot di memoria	<b>SD fino a 256Gb</b>
Indicatore LED	<b>Sì, 3</b>
Registrazione del messaggio in caso di mancata risposta	<b>Sì (è necessaria una scheda SD)</b>

#### SISTEMA (REGISTRATORI)

Processore	<b>Embedded Processor</b>
Sistema operativo	<b>Embedded LINUX</b>

#### CARATTERISTICHE DI RETE (SCHERMO VIDEOCITOFONO )

Connessione IP	<b>10M/100Mbps</b>
----------------	--------------------

# technical datasheet

Chiama elementi	<b>Pulsanti semplici</b>
Letto di prossimità	<b>Si</b>
Modalità	<b>Scheda / Password / Remoto</b>

## INFORMAZIONI GENERALI

Tecnología	<b>2 Fili / IP</b>
------------	--------------------

