## technical datasheet





2 drähte / ip-Video-Türsprechanlage für oberfläche / unterputz

VTO3222E-P

STROM UND VERBRAUCH		KAMERA	
Stromversorgungsmodus	DC	Auflösung	2 Mpx
Spannung	48V	Sensor	CMOS
Amperezahl	400mA	Sensorgröße	1/2.9'
PoE Stromversorgung	Ja	Horizontaler Blickwinkel	140°
РоЕ Тур	PoE 802.3af / PoE+ 802.3at	Diagonaler Blickwinkel	160°
Standby Verbrauch	5W	Nachtsicht	Ja, weißes Licht
Verbrauch an	7W	Tag / Nacht	Mechanisch
Stromausgang	1 x 12V DC / 600mA	Videokomprimierung	H.265
EINGÄNGE/AUSGÄNGE		UMGEBUNG	
Wiegand	Ja	Betriebstemperatur	-40 °C ~ 60 °C
Alarmeingang	1	Schutzart	IP65
RS485	1	Antivandalismus	IK08
Exit Taste	1	Verwendung	Innen / Außen
Eintrag sperren	1	Maximale Feuchtigkeit	90%
Alarmausgang	1	MATERIAL UND ABMESSUNG	GEN
Glocke	1	Installation	Oberfläche / Unterputz
RJ45	1	Abmessungen	200 x 98 x 35.4 mm
IDENTIFIZIERUNG		Nettogewicht	500 g
Modus	Tastatur / Kartenleser	Gewicht mit Verpackung	690 g
Typ der Karte	MIFARE 13.56MHz	ALLGEMEINE EIGENSCHAFTE	-N
Maximaler Leseabstand	3 cm	(TÜRSPRECHANLAGEN)	
Anzahl der Karten	10000	Tamper	Sí
Anzahl der Benutzer	5000	Speichersteckplatz	SD bis zu 256Gb
Identificación remota	Sí	LED-Anzeige	Sí, 3
Autentificación múltiple	Ja	Nachrichtenaufzeichnung, we keine Antwort	enn <b>Ja (SD-Karte</b> <b>erforderlich)</b>
AUDIO (TÜRSPRECHANLA	GE)	SYSTEM (REKORDER)	
Toneingang	1	Prozessor	Embedded Processor
Tonausgang	Eingebauter Lautsprecher	Betriebssystem	Embedded LINUX
Bidirektionales Audio	Sí	-	
Audiokomprimierung	G.711A/G.711U/PCM	NETZWERKEIGENSCHAFTEN (TÜRSPRECHANLAGEN MONITORE)	
ÖFFNUNG		IP Verbindung	10M/100Mbps
Elemente aufrufen	Einfache Tasten		

## technical datasheet

Proximity Leser Ja

Modus Karte / Passwort / Fernbedienung

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Technologie 2 Drähte / IP

