



## Ip-Video-Türsprechanlage für oberfläche / unterputz

### VTO2201F-P

#### KAMERA

Auflösung	<b>2 Mpx</b>
Sensor	<b>CMOS</b>
Sensorgroße	<b>1/2.9"</b>
Brennweite	<b>2mm</b>
Horizontaler Blickwinkel	<b>139°</b>
Diagonaler Blickwinkel	<b>159°</b>
Nachtsicht	<b>Si</b>
Tag / Nacht	<b>ICR</b>
Videokomprimierung	<b>H.265</b>

#### STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	<b>DC</b>
Spannung	<b>12V ~ 24V</b>
Verbrauch (w)	<b>6W</b>
Amperezahl	<b>1000mA</b>
PoE Stromversorgung	<b>Ja</b>
PoE Typ	<b>PoE 802.3af</b>

#### EINGÄNGE/AUSGÄNGE

Türsensor	<b>1</b>
Exit Taste	<b>1</b>
Ausgabe blockieren	<b>1</b>
Alarmausgang	<b>1</b>

#### NETZWERKEIGENSCHAFTEN (TÜRSPRECHANLAGEN MONITORE)

Netzwerkprotokoll	<b>SIP / P2P / IPv4 / UPnP / SNMP / DNS / DDNS / RTSP / RTP / TCP / UDP</b>
IP Verbindung	<b>10M/100Mbps</b>
ONVIF	<b>Ja</b>

#### ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN (TÜRSPRECHANLAGEN)

Tamper	<b>Si</b>
LED-Anzeige	<b>Si, 3</b>

#### ÖFFNUNG

Elemente aufrufen	<b>Einfacher Knopf</b>
-------------------	------------------------

#### UMGEBUNG

Betriebstemperatur	<b>-30 °C ~ 60 °C</b>
Schutzart	<b>IP65</b>
Antivandalismus	<b>IK07</b>
Verwendung	<b>Innen / Außen</b>
Maximale Feuchtigkeit	<b>90%</b>

#### MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Installation	<b>Oberfläche / Unterputz</b>
Abmessungen	<b>130 x 96 x 28.5 mm</b>
Nettogewicht	<b>350 g</b>
Gewicht mit Verpackung	<b>470 g</b>

#### AUDIO (TÜRSPRECHANLAGE)

Toneingang	<b>1</b>
Tonausgang	<b>Eingebauter Lautsprecher</b>
Bidirektionales Audio	<b>Si</b>
Audiokomprimierung	<b>G.711A/G.711U/PCM</b>

#### SYSTEM (REKORDER)

Prozessor	<b>Embedded Processor</b>
Betriebssystem	<b>Embedded LINUX</b>

#### TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

Technologie	<b>IP</b>
-------------	-----------

