

# Video-Türsprechstelle VT200TU2

# INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Betriebsspannung:** 26 V DC, max. 3 W vom Systemnetzgerät

**Kamera-Erfassungswinkel:** 170° (horizontal)

**Infrarot-Ausleuchtung:** Weißlicht-LEDs, bis 0,8m

**Anschluss für Türöffner:** 12 V DC, max. 250 mA über Busversorgung oder über Relais mit externer Versorgung (24 V AC/DC, max. 1 A)

**Türöffnerzeit:** einstellbar 1 – 99 Sekunden

**Schutzart:** IP44

**Schlagfestigkeit:** IK08

**Abmessungen:** 120 x 220 x 2mm (Frontplatte), 103 x 200 x 42mm (mitgelieferter Unterputzkasten)

- Video-Türsprechstelle zur Unterputzmontage
- Mit zwei Ruftasten und Frontplatte aus 2mm gebürstetem Edelstahl
- Mit Super-Weitwinkel-Farbkamera (170° horizontale Erfassung) mit Zoomfunktion, Weißlicht-LED-Ausleuchtung und beleuchtetem Namensschild
- Integrierte RFID-Leseinheit zur Ansteuerung des Türöffners mit akustischer und optischer Signalisierung der Türöffnung
- Frontplattenbefestigung mittels Sicherheits-Verschraubung
- Verpolungssicherer 2-Draht-Bus-Anschluss an das VT200NG Systemnetzgerät
- Max. 4 Türsprechstellen können im System betrieben werden
- Lieferung inkl. Transponder-Chip (RFID-Tag) im Schlüsselanhänger-Format sowie zwei Admin-Chips

### Passendes Zubehör:

weitere Transponder-Chips VT200TAG1, elektrischer Türöffner ET100



VT200TU2

Art.Nr. 28337

