

**Farbkamera für Türstation  
TX\_44**



| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN           |
|---------------|-------------|----|--------------------|----|---------------|
| Reinweiß      | 1265 66     | 1  | 827,36             | 10 | 4010337265665 |
| Anthrazit     | 1265 67     | 1  | 831,35             | 10 | 4010337265672 |
| Farbe Alu     | 1265 65     | 1  | 831,35             | 10 | 4010337265658 |

## Merkmale

- Montage in eine handelsübliche Unterputz-Gerätedose.
- Passend in die Abdeckrahmen des Schalterprogramms Gira TX\_44.
- Modularer Aufbau, somit einfache Montage und Erweiterbarkeit.
- Signalübertragung und Versorgung der Audio- und Videokomponenten über verpolungssicheren und kurzschlussfesten 2-Draht-Bus.
- Erweiterung der Türstationen um eine Farbkamera mit automatischer Tag- bzw. Nachumschaltung.
- Leuchtdioden sorgen im Nachtbetrieb für eine gleichmäßige Gesichtsfeldausleuchtung im Nahbereich.
- Kamera horizontal und vertikal um 20° manuell schwenkbar. In Kombination mit dem Weitwinkelobjektiv ergibt sich daraus ein sehr großer Sichtwinkel im Türeingangsbereich.
- Automatische Gegenlichtkompensation.
- Automatischer Weißabgleich.
- Automatische Verstärkungsregelung (AGC).
- Integrierte temperaturabhängige Kameraheizung.
- Spritzwasserdichte Abdeckung.
- Kameraabdeckung aus schlagfestem Kunststoff, bei Beschädigung, z. B. durch Vandalismus, leicht austauschbar.

## Technische Daten

|                                         |                       |
|-----------------------------------------|-----------------------|
| Spannungsversorgung:                    | über Verbindungskabel |
| Anschluss Verbindungskabel:             | 2 x Steckerleiste     |
| Schutzart:                              | IP44                  |
| Spannungsversorgung<br>- bis 2 Kameras: | über Verbindungskabel |

- ab 3. Kamera: über Spannungsversorgung für Türkommunikation

**Anschlüsse**

- Verbindungskabel: 2 x Steckerleiste  
- Video: 1 x Steckerleiste

Bildaufnahmeelement: CCD-Sensor 0,85 cm (1/3")

Öffnungswinkel Weitwinkelobjektiv: 150°

Sichtbarer Erfassungsbereich der Kamera: 100°

Erfassbarer Bereich (bei 20° Schwenkung): 140°

Farbsystem: PAL

Bildelemente: 500 (H) x 582 (V)

Horizontale Auflösung: 380 TV-Linien

Umschaltschwelle Farbbetrieb auf SW-Betrieb: 1 lx

Lichtempfindlichkeit im SW-Betrieb: 0,1 lx

Elektronische Blende Verschlusszeit: bis zu 1/100000 s

IR-Filter: integriert

Empfohlene Montagehöhe Kamera: 1,50 m

Einbautiefe: 39 mm

Umgebungstemperatur: -20 °C bis +50 °C

---

**Hinweise**

- Die Farbkamera darf nicht direkt unter einer Leuchte angeordnet werden.
  - Geeignet zum Einsatz in Gira Energiesäule.
  - Nicht geeignet zum Einsatz in Gira Energiesäule mit Licht.
-