




## 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. Nachtschaltung.
- 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

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Anschluss Verbindungskabel: | 2 x Steckerleiste                             |
| Schutzart:                  | IP44  |
| Spannungsversorgung         |   |
| - bis 2 Kameras:            | über Verbindungskabel                         |
| - ab 3. Kamera:             | über Spannungsversorgung für Türkommunikation |

|   |                           |
|---|---------------------------|
| <b>Anschlüsse</b>                                 |                           |
| - Verbindungskabel:                               | 2 x Steckerleiste         |
| - Video:  | 1 x Steckerleiste         |
| <b>Bildaufnahmeelement:</b>                       | CCD-Sensor 0,85 cm (1/3") |
| <b>Öffnungswinkel Weitwinkelobjektiv:</b>         | 150°                      |
| <b>Sichtbarer Erfassungsbereich der Kamera:</b>   | 100°                      |
| <b>Erfassbarer Bereich (bei 20° Schwenkung):</b>  | 140°                      |
| <b>Farbsystem:</b>                                | PAL                       |
| <b>Bildelemente:</b>                              | 500 (H) x 582 (V)         |
| <b>Horizontale Auflösung:</b>                     | 380 TV-Linien             |
| <b>Umschaltswelle Farbbetrieb auf SW-Betrieb:</b> | 1 lx                      |
| <b>Lichtempfindlichkeit im SW-Betrieb:</b>        | 0,1 lx                    |
| <b>Elektronische Blende Verschlusszeit:</b>       | bis zu 1/100000 s         |
| <b>IR-Filter:</b>                                 | integriert                |
| <b>Empfohlene Montagehöhe Kamera:</b>             | 1,50 m                    |
| <b>Einbautiefe:</b>                               | 39 mm                     |
| <b>Umgebungstemperatur:</b>                       | -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.
-