




## Videocamera a colori per citofono esterno TX\_44



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 bianco puro	1265 66	1	827,36	10	4010337265665
 antracite	1265 67	1	831,35	10	4010337265672
 color alluminio	1265 65	1	831,35	10	4010337265658

### Caratteristiche

- Montaggio in una normale scatola di installazione da incasso.
- Adatta alle mascherine di copertura del programma di interruttori Gira TX\_44.
- Struttura modulare, per cui montaggio ed espandibilità semplici.
- Trasmissione del segnale e alimentazione dei componenti audio e video mediante bus bifilare a prova di scambio delle polarità e di cortocircuito.
- Espansione dei citofoni esterni con una videocamera a colori con commutazione automatica giorno/notte.
- Nel servizio notturno i LED assicurano l'illuminazione uniforme del campo visivo nel campo vicino.
- Videocamera orientabile manualmente di 20° orizzontalmente e verticalmente. In combinazione con un obiettivo grandangolare, ne risulta un ottimo angolo visivo nell'area di ingresso della porta.
- Compensazione automatica della controluce.
- Taratura automatica del bianco.
- Regolazione automatica del guadagno (AGC).
- Riscaldamento integrato della videocamera in funzione della temperatura.
- Copertura impermeabile agli spruzzi d'acqua.
- Copertura della videocamera in plastica infrangibile, facilmente sostituibile in caso di danneggiamento, ad esempio per atti vandalici.

### Dati tecnici

Alimentazione di tensione:	Mediante cavo di collegamento
Collegamento cavo di collegamento:	2 strisce di prese
Grado di protezione:	IP44
Alimentazione di tensione	
- Fino a 2 videocamere:	Mediante cavo di collegamento

Le illustrazioni sono simili all'originale e possono differire da esso.  
Prezzi validi per Svizzera con aggiornamento prezzi 11/25.

- A partire dalla 3a videocamera:                      mediante alimentazione di tensione per sistema di citofonia

Collegamenti

- Cavo di collegamento:                      2 strisce di prese  
- composito:                                      1 strisce di prese

Elemento di ripresa dell'immagine:                      Sensore CCD 0,85 cm (1/3")

Angolo di apertura obiettivo grandangolare:                      150°

Area di rilevamento visibile della  
videocamera:                                      100°

Campo rilevabile (con orientamento di 20°):                      140°

Sistema dei colori:                                      PAL

Elementi dell'immagine:                                      500 (H) x 582 (V)

Risoluzione orizzontale:                                      380 linee TV

Soglia di commutazione da colore a B/N:                      1 lx

Sensibilità luminosa nel servizio B/N:                      0,1 lx

Tempo di esposizione diaframma elettronico:                      fino a 1/100000 s

Filtro IR:    Integrato

Altezza di montaggio consigliata della  
telecamera:                                      1,50 m

Profondità di montaggio:                                      39 mm

Temperatura ambiente:                                      da -20 °C a +50 °C

---

## Avvisi

- La videocamera a colori non deve essere posizionata direttamente sotto una lampada.
  - Adatta per l'impiego nella colonna energetica Gira.
  - Non adatta per l'impiego nella colonna energetica Gira con luce.
-