


## Gateway videocamera SdC



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
	1201 00	1	246,12	10	4010337100034

## Caratteristiche

- Il gateway videocamera SdC integra una normale videocamera analogica nel sistema di citofonia Gira.
- La videocamera può essere attribuita ad un citofono esterno. In questo caso la videocamera esterna si accende automaticamente premendo il tasto di chiamata.

La scatola combinata del gateway videocamera SdC offre tre possibilità di montaggio

- Sopra intonaco (ad esempio in una normale scatola di derivazione).
- Da incasso (in una scatola di installazione).
- Come apparecchio per il montaggio in serie (con l'adattatore AMG in dotazione)

## Dati tecnici

### Collegamenti

- |                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| - Bus bifilare OUT:   | 2 morsetti a vite |
| - Bus bifilare IN:    | 2 morsetti a vite |
| - Video In:           | 2 morsetti a vite |
| - Morsetti ausiliari: | 2 morsetti a vite |
| - Relè (commutatore): | 3 morsetti a vite |

Temperatura ambiente: da -25 °C a +70 °C

Segnale video: FBAS 1 Vpp, norma PAL

### Dimensioni

- |                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| - Gateway videocamera SdC: | L 36 x H 52 x P 27 mm |
|----------------------------|-----------------------|

## Avvisi

- In caso di più videocamere esterne, per ogni videocamera esterna è necessario un gateway videocamera SdC ed una tensione di alimentazione dedicata.
- In un impianto possono essere installate massimo dieci gateway videocamera SdC ed il segnale video può passare massimo attraverso tre gateway videocamera SdC.
- Il collegamento della videocamera esterna avviene mediante morsetti a vite.

---

## Contenuto della fornitura

- Per videocamere con connettore BNC è in dotazione l'adattatore.
-