




## Citofono esterno 1 modulo TX\_44



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 bianco puro	1260 66	1	349,30	18	4010337260660
 antracite	1260 67	1	359,81	18	4010337260677
 color alluminio	1260 65	1	359,81	18	4010337260653

### Caratteristiche

- Montaggio in normali scatole di installazione da incasso.
- Adatta alle mascherine di copertura del programma di interruttori Gira TX\_44.
- Struttura modulare, per cui semplice montaggio ed espandibilità con ulteriori componenti come tasti di chiamata, modulo informativo, videocamera a colori, Keyless In.
- Trasmissione del segnale e alimentazione dei componenti audio e video mediante bus bifilare a prova di scambio delle polarità e di cortocircuito.
- La messa in servizio eseguibile da una sola grazie alla facile procedura.
- Altoparlante resistente alle intemperie.
- Microfono a elettrete di qualità.
- Funzione vivavoce (conversazione a controllo vocale con soppressione dell'eco e dei rumori di fondo).
- Illuminazione di colore bianco del tasto di chiamata in tecnologia a LED. Grazie alla tecnologia LED, non richiedente manutenzione e a basso consumo energetico, si ottiene una illuminazione uniforme e ben visibile del tasto di chiamata.
- Segnale acustico di conferma per azionamento del tasto di chiamata.
- Volume della conversazione regolabile.
- Copertura del tasto di chiamata di plastica infrangibile impermeabile agli spruzzi d'acqua.
- Targhetta del nome del pulsante di chiamata sostituibile senza utensili e senza smontare la placca.
- Scritte professionali mediante il servizio per targhette Gira [www.beschriftung.gira.deo](http://www.beschriftung.gira.deo) il software per targhette Gira.
- Ingresso binario per il collegamento di un pulsante a potenziale zero (contatto di chiusura) come pulsante di chiamata.
- Pulsante di chiamata 1 modulo

### Dati tecnici

Alimentazione di tensione:	tramite bus bifilare
Collegamenti accoppiatore bus - bus bifilare:	2 morsetti a vite

- alimentazioni ausiliarie:	2 morsetti a vite
- Ingresso binario:	2 morsetti a vite
- Cavo di collegamento:	2 strisce di prese
- composito:	1 strisce di prese
Collegamenti modulo vocale	
- Cavo di collegamento:	2 strisce di prese
Temperatura ambiente:	da -25 °C a +70 °C
Grado di protezione:	IP44
Profondità di montaggio:	30 mm
Dimensioni	
- Targhetta del nome:	L 62 x H 62 mm

---