









## Radio IP da incasso



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 bianco crema brillante	2320 01	1	217,66	03	4010337107699
 bianco puro brillante	2320 03	1	217,66	03	4010337107705
 bianco puro satinato	2320 27	1	217,66	03	4010337107729
 antracite	2320 28	1	219,86	03	4010337107736
 color alluminio	2320 26	1	222,58	03	4010337107712
 nero opaco	2320 005	1	222,58	03	4010337107743
 grigio opaco	2320 015	1	222,58	03	4010337107750
 acciaio inox	2320 600	1	222,58	03	4010337107767

## Caratteristiche

- Radio internet per il montaggio da incasso.
- Radio per riproduzione di trasmissioni radiofoniche su internet tramite WLAN.
- In alternativa, la radio è utilizzabile per controllare gli altoparlanti Sonos.
- Consente anche la riproduzione di file musicali via Bluetooth® da un dispositivo terminale mobile.
- La radio viene comandata mediante i tasti capacitivi del pannello di comando. Per comandare la radio è sufficiente toccare leggermente i simboli.
- Facilissima da integrare nella rete WLAN attraverso la funzione WPS.
- È possibile avviarla comodamente con la app Gira System 3000 da un dispositivo mobile. Mediante la app si possono effettuare anche tutte le altre impostazioni della radio. È possibile registrare fino a 20 emittenti preferite; le prime tre possono essere richiamate direttamente sulla radio con i tasti dei preferiti.
- Con la app si può inoltre selezionare il tipo di funzionamento come "Radio internet" o "Comando Sonos"; altre funzioni includono la personalizzazione dei contenuti visualizzati, l'impostazione del suono, le previsioni meteo e la funzione sveglia.
- L'ingresso da 230 V per apparecchi derivati permette di accendere la radio insieme alle luci con un interruttore o un rilevatore di movimento.
- La radio, nel suo compatto modulo da incasso, può essere pertanto installata in una singola scatola.
- L'altoparlante può essere installato combinato insieme alla radio oppure separato in un'altra scatola. Al modulo radio si possono collegare due altoparlanti. La radio può funzionare in modalità sia mono che stereo.
- Nella modalità Sleep la radio si spegne automaticamente 30 minuti dopo l'accensione. Può funzionare anche come radiosveglia.

---

## Dati tecnici

Tensione nominale:	230 V AC, 50 Hz
Impedenza altoparlante:	da 4 Ω a 16 Ω
Morsetti di collegamento	
- Rete:	da 1,5 mm <sup>2</sup> a 2,5 mm <sup>2</sup>
- Altoparlante:	da 0,5 mm <sup>2</sup> a 1,5 mm <sup>2</sup>
Profondità di montaggio:	32 mm
Potenza sonora:	1,5 W (8 Ω) 3 W (4 Ω)
Frequenza del segnale:	Da 2,402 a 2,480 GHz
Potenza di trasmissione:	Max. 2,5 mW
Portata di trasmissione:	tip. 10 m
Temperatura ambiente:	da -5 °C a +45 °C

---

## Avvisi

- In combinazione con altri apparecchi elettronici sotto una copertura comune si può verificare una ricezione disturbata.
-