

Inbouwradio IP

Specificatie	Art. nr.	VE	EUR/stuk excl. BTW	PS	EAN
zuiver wit glanzend	2320 112	1	213,76	03	4010337121770

Kenmerken

- Internetradio voor inbouwmontage.
- De radio kan worden gebruikt om internetradiozenders via WLAN af te spelen.
- De radio kan ook worden gebruikt om Sonos-luidsprekers te bedienen.
- Het is ook mogelijk om muziekbestanden van een mobiel apparaat via Bluetooth® af te spelen.
- De radio wordt bediend via de capacitieve toetsen van het opzetstuk bedieningselement. Voor bediening is slechts een lichte aanraking van de symbolen vereist.
- De integratie in het WLAN kan in de eenvoudigste vorm via de WPS-functie plaatsvinden.
- Bovendien kan de inbedrijfstelling comfortabel worden uitgevoerd met de Gira System 3000 app via een mobiel apparaat. Alle andere instellingen van de radio kunnen ook met de app worden uitgevoerd. Er kunnen tot 20 voorkeurzenders worden opgeslagen. De eerste drie zenders kunnen direct worden opgeroepen met de voorkeurtoetsen op de radio.
- Verdere functies via de app zijn de keuze van de bedrijfsmodi internetradio of Sonos-bediening, de individuele rangschikking van de display-inhoud, de geluidsinstelling, het weerbericht en de wekfunctie.
- Via de ingang neveneenheid met 230 V kan de radio bijvoorbeeld met een lichtschemelaar of bewegingsmelder samen met de ruimteverlichting worden ingeschakeld.
- De radio is compact in een inbouwbasiselement ondergebracht en kan daardoor in een enkele apparaatdoos worden geïnstalleerd.
- De luidspreker kan in combinatie met de radio worden geïnstalleerd of op afstand in een apparaatdoos. Op het basiselement radio kunnen twee luidsprekers worden aangesloten. De radio kan in mono- en stereomodus werken.
- In de slaapstand schakelt de radio 30 minuten na het inschakelen automatisch weer uit. De radio kan ook worden gebruikt als wekker.

Technische gegevens

Nominale spanning:	AC 230 V, 50 Hz
Luidsprekerimpedantie:	4 Ω tot 16 Ω
Aansluitklemmen	
- Net:	1,5 mm ² tot 2,5 mm ²
- Luidspreker:	0,5 mm ² tot 1,5 mm ²
Inbouwdiepte:	32 mm
Audiovermogen:	1,5 W (8 Ω) 3 W (4 Ω)
Radiofrequentie:	2,402 tot 2,480 GHz
Zendvermogen:	max. 2,5 mW

Zendbereik: doorgaans 10 m

Omgevingstemperatuur: -5 °C tot +45 °C

Aanwijzingen

- In combinatie met andere elektronische apparaten onder een gemeenschappelijke afdekking kunnen storingen in de ontvangst optreden.
