



### Presentazione

Gamma	Odace
Tipo prodotto	Ripetitore wireless
Applicazione	Repeater
Montaggio dispositivo	Incasso
Presentazione del dispositivo	Mechanism with fixing frame and central plate
Colore	Bianco

### Caratteristiche tecniche

Protocollo di comunicazione delle porte	IEEE 802.11 b/g/n
Velocità di trasmissione	300 Mbps (MCS15, 40 MHz)
Sicurezza rete	WPA2-PSK
Attuatore	Pulsante
Applicazione interruttore	Commutazione accensione/spegnimento
Tensione nominale di esercizio [ue]	100...240 V
Tipo di controllo	Pulsante ON/OFF
Tipologia di connessione integrata	Wi-Fi
Tipologia fissaggio	Supporto ad aggancio
Altezza	45 mm
Larghezza	45 mm
Profondità	39 mm
Peso netto	0,53 kg
Mercato	Residenziale
Canale mirato	Professionale
Resistenza agli agenti chimici	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

### Ambiente

Grado di protezione ip	IP20
Norme di riferimento	IEEE 802.11 b/g/n
Temperatura ambiente	-20...40 °C
Temperatura di stoccaggio	-30...60 °C

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACH	<a href="#">Dichiarazione REACH</a>
REACH free of SVHC	Sì
Direttiva RoHS UE	Conformità <a href="#">EU RoHS Dichiarazione</a>
Toxic heavy metal free	Sì
Mercury free	Sì
Sustainable packaging	Yes
Regolamento RoHS della Cina	<a href="#">Dichiarazione RoHS Della Cina</a>
RoHS exemption information	<a href="#">Sì</a>
Informazioni ambientali	<a href="#">Profilo Ambientale Del Prodotto</a>
Profilo di circolarità	<a href="#">Informazioni Sulla Fine Della Vita</a>