



Via Senese Romana, 45 - 50053 Empoli (FI)
+39 0571932179 - +39 3711418088 Whatsapp e
Telegram
Servizio clienti: info@effebimegastore.it
Post vendita: info@effebimegastore.it
Skype: effebimegastore

[Diffusori Finali Amplificatori Istante e Chiese 100V](#) > [Sistemi per Conferenza / Congressuale](#) > [Sistemi Wireless](#)



Euro 1450,00

**MODULO ANTENNA 2,4 GHZ 5 GHZ AM
ADN-W SENNHEISER AMADNW**

Codice: 504743



Marchio:

EAN/UPC: 504743

Confezione: Pz 1

Peso: Kg. 0

Descrizione

Il modulo antenna ADN-W AM è progettato per garantire comunicazioni bidirezionali wireless affidabili con le unità conferenza wireless ADN-W D1 e C1 sia nella banda di frequenza a 2,4 GHz che a 5 GHz. Il modulo antenna si collega facilmente all'unità centrale ADN CU1 tramite il cavo di bus ADN. ADN-W AM è dotato di una filettatura di montaggio da 5/8" incorporata (con inserto filettato da 3/8") che consente un facile montaggio su pareti o soffitti.

Caratteristiche Modalità di selezione automatica della frequenza Robusto alloggiamento metallico Alimentato tramite bus ADN o alimentatore NT 12-50C DC Crittografia AES a 128 bit Cosa c'è nella scatola? Modulo antenna ADN-W Cavo di sistema SDC CBL RJ45-5 (lunghezza: 5 m) Guida veloce Dati tecnici Dimensioni Larghezza: 226 mm, Lunghezza: 58 mm, Altezza: 181 mm Peso circa. 1660 g / 3,66 libbre Consumo di energia 6 W Temperatura di esercizio 5 ° ... + 45 ° C Potenza di uscita RF 25 a 100 mW Alimentazione elettrica Da 12 a 15 VDC Connettore dell'antenna 3 antenne a stilo / omnidirezionali con connettore R-SMA Intervallo di frequenze 2.4 / 5.1 - 5.9 GHz Max. area di copertura Raggio di 30 m / 100 piedi Filo Inserto da 5/8" e 3/8" Funzionamento dell'umidità relativa 20 ... 95%

© 2024 EffeBi Megastore - Shop Exclusively Online. All Rights Reserved. P.Iva: 07989761213