

Artikelnr.: 384474

## O7V.1NM - QuOmni 7V-1 Wi-Fi 6E 1x Nm



ab **35,82 EUR**

Artikelnr.: 384474  
Versandgewicht: 0.20 kg  
Hersteller: QuWireless

### Produktbeschreibung

QuOmni 7V-1 bietet ein 360 Grad, 6dBi (2,4GHz) & 7dBi (5GHz) Gewinnsignal. Es ist ein perfektes Innen- und Außengerät für industrielle Installationen. QuOmni 7V-1Nm ist eine gleichzeitige Dualband-, Vertikalpolaritäts- und Rundstrahlantenne. Sie arbeitet gleichzeitig auf 2,4GHz mit 6dBi Gewinn und 5GHz mit 7dBi Gewinn. Diese Antenne ist für die Installation als Hotspot in Parks, Stadien, Lagerhallen, Produktionshallen, Einkaufszentren, Hörsälen oder anderen öffentlichen Orten vorgesehen. Ihr ästhetisches Design ist an den meisten sichtbaren Orten akzeptabel. Der breite Frequenzbereich (2,4-2,5 GHz & 5,0-6,0 GHz) hilft, die geeignete Frequenz für den effektivsten Betrieb zu finden. Die Antenne verfügt über einen integrierten Nm-Anschluss. Wi-Fi-SPEZIFIKATIONEN FREQÜENZ- 2,4 - 2,5 GHz- 5 - 6 GHz GAIN- 2,4 - 2,5 GHz: 6dBi- 5 - 6 GHz: 7dBi VSWR- < 1,70, max < 2,00 BREITE DES STRAHLERS- 360°/25° POLARISIERUNG- Vertikal IMPEDANZ- 50 Ω MAX EINGANGSLEISTUNG- 50 W DC ERDUNG- Nein MECHANISCHE SPEZIFIKATIONSMATERIAL- ABS ANSCHLUSSWERKSTOFF- 1x Nm AUSSENABMESSUNGEN- ø3,0 x 22,0 cm- ø1,18 x 8,66 inch GEWICHT- 0,2 kg BETRIEBSTEMPERATUR- -40°C bis +80°C -40°F bis 176°F MONTAGEKIT MONTAGEPLATZ- Einzelner Nm-Anschluss

### Technische Daten

**Hier gehts zum Artikel**  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

