

Artikelnr.: WIRELESS-WIRE

## RBWAPG-60ADKIT - Paar vorkonfigurierte wAPG-60ad-Geräte für eine 60 GHz-Verbindung

ab **198,01 EUR**

Artikelnr.: WIRELESS-WIRE  
Versandgewicht: 0.60 kg  
Hersteller: MikroTik



### Produktbeschreibung

MikroTik - Wireless WireDer Wireless Wire ist eine bahnbrechende Lösung, die Glasfasergeschwindigkeit und -qualität zu einem Bruchteil des Preises bietet. Dieses erstaunliche Kit ersetzt Ihr Gigabit-Ethernet-Kabel durch zwei kleine Geräte, die über eine drahtlose 60 GHz-Verbindung miteinander verbunden sind. Richten Sie die mitgelieferten Geräte einfach zueinander aus und schalten Sie sie ein, es wird eine 1 Gbit Vollduplexverbindung hergestellt, um Ihr Kabel sofort zu ersetzen - deshalb nennen wir es Wireless Wire! Das Wireless Wire stellt eine sichere AES-verschlüsselte 60 GHz-Funkverbindung her, die nicht vom überfüllten Wi-Fi-Spektrum betroffen ist, und bietet eine stabile und schnelle Verbindung für Entfernungen von 100 Metern oder mehr. Die Box enthält zwei wAP60G-Geräte, die bereits miteinander verbunden sind, ein Wandmontageset, Halterungen für die Mastmontage sowie ein Paar Tischständer für die Verwendung der Geräte in Innenräumen. Der Link funktioniert je nach Material sogar durch die meisten Fenstern hindurch. Mitgelieferte Teile- 24 V/0.38 A Netzteil- Gigabit PoE-Injektor- 2x Kunststoff-Kabelbinder- wAP-Montagehalterung- 1x MetallringK52-Schraubensatz- Produktcode: RBwAPG-60ad kit- Architektur: ARM 32bit- CPU: IPQ-4019-0-583MSP-TR-00-0- CPU-Kernanzahl: 4- Nominale CPU-Frequenz: 716 MHz- Maße: 185 x 85 x 30 mm- Lizenzlevel: 3- Betriebssystem: RouterOS- RAM-Größe: 256 MB- Speichergröße: 16 MB- Speichertyp: FLASH- Max. Stromverbrauch: 5 W- PoE In: 12-57 V- Anzahl an DC-Eingängen: 2 (DC-Netzstecker, PoE-IN)- Eingangsspannung DC-Netzstecker: 12-57 V 10/100/1000 Ethernet-Ports: 1

### Technische Daten

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

