

## Ubiquiti UniFi - HF- Abstandsschlüsselanhänger (Packung mit 10)

Weiß

Gruppe	Zubehör Netzwerk
Hersteller	Ubiquiti
Hersteller Art. Nr.	UA-POCKET
EAN/UPC	0810084691069



### Beschreibung

Entdecken Sie den Ubiquiti UniFi Pocket Keyfob, eine Zugangskontrolllösung, die für mehr Sicherheit und Komfort sorgt. Hergestellt aus hochwertigen Materialien wie Polycarbonat, Silikongummi und Edelstahl ist dieser RF-Proximity-Schlüsselanhänger nicht nur langlebig, sondern auch wasserdicht, so dass er verschiedenen Umgebungsbedingungen standhalten kann. Er verfügt über fortschrittliche Sicherheitstechnologien wie MIFARE DESFire EV3 4K Bytes und das proprietäre Sicherheitsprotokoll UniFi access, das einen zuverlässigen Schutz Ihrer Zugangsdaten gewährleistet. Mit einem eingebauten NFC-Chip, der auf einer Frequenz von 13,56 MHz arbeitet, bietet er eine breite Kompatibilität mit verschiedenen Geräten. Ob bei sengender Hitze von bis zu 45 °C oder eisiger Kälte von bis zu -10 °C, dieser Schlüsselanhänger behält seine Funktionalität bei und ist damit die ideale Wahl für eine sichere und zuverlässige Zugangskontrolle in jeder Umgebung.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Ubiquiti UniFi - HF-Abstandsschlüsselanhänger
Produkttyp	HF-Abstandsschlüsselanhänger
Packungsmenge	10 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Produktmaterial	Stainless steel, Polycarbonat, Silikongummi
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	3.9 cm x 0.74 cm x 8.4 cm
Gewicht	16 g
Funktionen	Integrierter NFC-Chip, Frequenz 13,56 MHz, water-proof, MIFARE DESFire EV3 4K Bytes, UniFi Access Proprietary Security Protocol

### Ausführliche Details

	Allgemein
Packungsmenge	10 (Spezifikationen gelten für einen Artikel)
Produkttyp	HF-Abstandsschlüsselanhänger
Produktmaterial	Stainless steel, Polycarbonat, Silikongummi
Breite	3.9 cm
Tiefe	0.74 cm
Höhe	8.4 cm
Gewicht	16 g

## Verschiedenes

Leistungsmerkmale	Integrierter NFC-Chip, Frequenz 13,56 MHz, water-proof, MIFARE DESFire EV3 4K Bytes, UniFi Access Proprietary Security Protocol
-------------------	---

Kennzeichnung	IP54, ISO/IEC 14443A
---------------	----------------------

## Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	-10 °C
------------------------	--------

Max. Betriebstemperatur	45 °C
-------------------------	-------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.