

Artikelnr.: 396411

AQA_EL-D02E_B - Smart Lock U200 (Black)

ab **301,45 EUR**

Artikelnr.: 396411
 Versandgewicht: 1.30 kg
 Hersteller: Aqara



Produktbeschreibung

Produktinformationen "Aqara Smart Lock U200 Schwarz (Matter over Thread)" Das Aqara Smart Lock U200 ist der nächste Schritt in Bezug auf Benutzerfreundlichkeit und Funktionalität. Es soll einer möglichst großen Zahl von Nutzern den Komfort des schlüssellosen Zugangs bieten, ohne dabei auf modernste Funktionen zu verzichten. Im Vergleich zu den bisherigen Lösungen funktioniert es mit dem vorhandenen Schließzylinder und erfordert keine Bohrungen oder Änderungen an der Tür. Eigenschaften: -Matter over Thread -Automatisches verschließen -Leise Entriegelung -Zusatz- und Notentriegelungsmethoden -Wiederaufladbare Li-Ion Batterie -Multi Power Optionen -Temporäre Passwörter -Abmessungen des Tastenfelds: 42.7 x 33 x 146 mm -Abmessungen des Türschlosses: 62.3 x 60.6 x 152.5 mm -Drahtlose Protokolle: Thread, Bluetooth 5.1, NFC -By Lock: Aqara Wiederaufladbare Li-Ion Batterie 7.4V oder 4 LR6 1.5V Batterien -Tastenfeld: 4 LR3 AAA 1.5V Batterien oder 12V-24V AC 0.5A 50/60Hz or 12V-24V DC 0.5A -Betriebstemperatur: -15 °C ~ 66 °C -Luftfeuchtigkeit bei Betrieb: 0 ~ 93% RH, no condensation -IP-Bewertung (Keypad): IPX5 -Verpackungsinhalt: -EL-D02E: Smart Lock U200 -Benutzerhandbuch -Aqara Akku-Zylinder-Adapter-Kit -Sechskant-Schraubendreher -USB-C-Kabel -4x AAA-Batterie -3M-Aufkleber -EVA-Pad-Kit -Schrauben-Kit -Power Bank Pouch -Weitere Daten: -Artikelabmessungen (BxHxL) 60.6 x 152.5 x 62.3 mm -Verpackungsabmessungen (BxHxL) 174 x 170 x 88 mm -Artikelgewicht (netto) 0.616 Kg -Artikelgewicht (brutto) 1.225 Kg -WEEE X-CE X-IP-Klasse IP65 -Kompatibilitätsliste: Aeotec Smart Home Hub - Works as a SmartThings Hub: voll kompatibel; offen/geschlossen Aeotec Smart Home Hub - Works as a SmartThings Hub - UK: voll kompatibel; offen/geschlossen Homey Pro 2023: voll kompatibel; offen/geschlossen

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
 Alle Informationen,
 tagesaktuelle Preise und
 Verfügbarkeiten

