

Artikelnr.: UA-G2-SK

UA-G2-SK, Intelligentes Türsystem

ab **284,08 EUR**

Artikelnr.: UA-G2-SK
Versandgewicht: 0.50 kg
Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

Ein schneller Start mit Access mit allem, was Sie für eine Tür mit einem Leser benötigen.

(1) UniFi Access Door Hub(1) Access Reader G2(10) UniFi Access Cards

UA-Hub-Tür Mechanisch

- Abmessungen 174,9 x 126 x 32,9 mm (6,9 x 5 x 1,3")
- Gewicht 363 g (12,8 Unzen)
- Material des Gehäuses
- Polykarbonat
- Material der Halterung
- Polykarbonat

Hardware

- Netzwerkschnittstelle
- (5) 10/100/1000 Base-T
- Stromversorgungs-Methode
- PoE++
- UL 294 Leistungsbegrenzte Klasse 2 PSU
- UL 60950/62368 LPS/PS2 PSU
- Max. Leistungsaufnahme
- Ohne PoE-Ausgang: 30W
- Mit PoE-Ausgang: 50W
- PoE-Eingang
- 50V DC, 1A
- PoE-Ausgang
- PoE-Passthrough, (4) PoE, 50V DC, insgesamt 20W
- Taste
- (1) Werksreset
- LEDs
- System: weiß/blau
- Ausgangsrelais: weiß
- Digitaler Eingang
- Ausgangsanforderung/Eingangsanforderung/Fernentriegelung/Türpositionssensor
- Trockenes Ausgangsrelais
- Schloss: 30V DC, 1A
- Hilfskraft: 30V DC, 1A
- Spannungsversorgtes Ausgangsrelais
- Schloss: 12V DC, 1A
- Hilfsenergie: 12V DC, 0,33A
- 12 V DC, 0,33 A
- Betriebsumgebung
- Nur für Innenräume geeignet
- Betriebstemperatur
- 0 bis 40° C (32 bis 104° F)
- Luftfeuchtigkeit bei Betrieb
- 5 bis 95% nicht kondensierend
- Stufe UL 294
- Zerstörender Angriff: Stufe I
- Sicherheit der Leitung: Stufe I
- Dauerhaftigkeit: Stufe I
- Standby-Leistung: Stufe I
- UL 294-Erklärung
- Die Einhaltung der IEEE 802.3 (at oder af) Spezifikationen wurde im Rahmen von UL 294 nicht überprüft
- Das Gerät soll dem Abschnitt des National Electrical Code, ANSI/NFPA 70, Artikel 725.121, Stromquellen für Stromkreise der Klassen 2 und 3, entsprechen
- CAN/ULC-60839-11-1 Note
- Zuordnung der Klasse: 1
- Zertifizierungen
- CE, FCC, IC, UL 294, CAN/ULC-60839-11-1
- Dokumentennummer und Ausgabedatum und/oder Revisionsstand
- UA-Hub-Tür002, V01

LEDs

- PoE in Stetig blau: Verabschiedet/Gerät ist bereit
- Dauerhaft weiß: Annahme steht noch aus
- Blinkt weiß/blau: Aktualisierung der Firmware
- PoE-Ausgang Aus: Nicht verbunden oder keine Datenverbindung
- Dauerhaft blau: Verbunden und Datenverbindung hergestellt

UA-G2 Mechanisch

- Abmessungen 93 x 40 x 36,5 mm (3,7 x 1,6 x 1,4")
- Gewicht 82 g (2,9 Unzen)
- Gehäusematerial Polycarbonat, Glas
- Montage In der Wand, Unterputzdose
- Witterungsbeständigkeit IP55

Hardware

- Vernetzungsschnittstelle (1) 10/100 MbE RJ45-Anschluss
- Konnektivität BLE 4.1
- Stromversorgungsmethode PoE
- Unterstützter Spannungsbereich 48V DC
- Max. Leistungsaufnahme 5W
- ESD/EMP-Schutz Luft: ±15kV, Kontakt: ±8kV
- Sensoren Näherungssensor
- Lautsprecher (1) 8 Ohm, 0,7 W
- LEDs R/G/B/W
- Taste (1) Werksreset
- NFC-Frequenz 13,56 MHz
- NFC-Lesereichweite < 30 mm
- NFC-Normen ISO 14443A, 14443B, 15693
- NFC-Technologie NFC Tag 1,2,3,4,5
- MIFARE Klassisch
- MIFAREPlus
- MIFARE Ultraleicht
- MIFARE DESFire
- Betriebstemperatur -30 bis 45° C (-22 bis 113° F)
- Luftfeuchtigkeit bei Betrieb 5 bis 90% nicht kondensierend
- Zertifizierungen CE, FCC, IC

UA-Card Mechanisch

- Abmessungen 85,6 x 53,98 x 0,84 mm (3,37 x 2,13 x 0,03")
- Gewicht 5 g (0,18 Unzen)
- Format ISO 7810 ID-1
- NFC-Frequenz 13,56 MHz
- NFC-Technologie ISO/IEC 14443 Typ A
- MIFARE DESFire
- UniFi Access Proprietäres Sicherheitsprotokoll

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

