

UBIQUITI UNIFI ACCESS G2 STARTER KIT



Cena celkem:

6 910 Kč
(bez DPH: 5 711 Kč)

Kód zboží:

PRSUBT0013

Part No.:

UA-G2-SK

Záruka:

26 měs.

Stav:

Nové zboží

Popis

Ubiquiti UniFi Access G2 Starter Kit

Startovní sada se vším, co potřebujete k systému kontroly přístupu **UniFi Access G2**. Set splňuje certifikace CE, FCC, IC, UL 294 a CAN/ULC-60839-11-1 (Třída 1).

- Integrace s UniFi Access systémem
- Vzdálená správa zařízení Access pomocí jednoho přehledného rozhraní
- Nastavení zásad, plánů, oprávnění pro přístup atd.
- Kompletní správa uživatelů, nastavení jejich rolí, přiřazování NFC karet a identifikačních čipů, statistiky, kontrolní výpisy/protokoly atd.

Váš prohlížeč nepodporuje video HTML5.

Obsah startovací sady:

1x UniFi Access Hub Door (rozbočovač/kontroler)

1x Ubiquiti UniFi Access Reader G2 (přístupová čtečka)

10x Ubiquiti UniFi Access Card (identifikační/přístupová karta)

Volitelné příslušenství:

Pocket Keyfob (UA-Pocket) - identifikační čip & klíčenka

Access Lock Magnetic (UA-Lock-Magnetic-270kg) - magnetický zámek

Access Rescue KeySwitch (UA-Rescue) - nouzový/záchranný spínač

Váš prohlížeč nepodporuje video HTML5.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

UniFi Access Hub Door

Montáž: DIN

Síťové rozhraní: 5x GbE RJ-45

Napájení: PoE++ 802.3bt, max. příkon 50 W (30 W bez PoE)

Hmotnost: 363 g

Rozměry: 174,9 x 126 x 32,9 mm

Ubiquiti UniFi Access Reader G2

Montáž: přímo na zeď

Rozhraní: 1x 10/100 Mbps RJ-45, Bluetooth 4.1, NFC (13,56 MHz, Mifare)

Standardy: ISO 14443A, 14443B, 15693

Technologie:

1. NFC Tag 1, 2, 3, 4, 5
2. MIFARE Classic
3. MIFARE Plus

4. MIFARE Ultralight

5. MIFARE DESFire

Napájení: PoE 802.3af, max. příkon 5 W

Krytí: IP55

Hmotnost: 82 g

Rozměry: 93 × 40 × 36,5 mm

Ubiquiti UniFi Access Card

Typ karty: NFC (13,56 MHz, Mifare)

Formát: ISO 7810 ID-1

Technologie:

6. ISO/IEC 14443 Typ A

7. MIFARE DESFire EV2

8. UniFi Access Proprietary Security Protocol

Hmotnost: 5 g

Rozměry: 85,6 × 53,98 × 0,84 mm

Manuál [EN]

<https://dl.ui.com/qig/ua-g2-sk>

Informace o zapojení				
Požadavky na průřez vodičů (AWG)	Výstupní zátěžový proud při 12 V (DC)			
Celková délka k zařízení	100mA	250mA	500mA	1A
6,1 m (20 ft)	22	22	22	18
15,2 m (50 ft)	22	22	22	18
30,5 m (100 ft)	22	22	18	18

Doporučujeme použít kabel UACC-Cable-DoorLockRelay (18 AWG).

Požadavky na kabeláž PoE

Minimální povolený průřez vodiče pro propojení mezi PSE nebo napájecím injektorem a PD musí být 24 AWG (0,21 mm²) pro horizontální nebo stoupací kabel.

