

Artikelnr.: UA-SK-ELEVATOR

UA-SK-ELEVATOR - UA-SK-ELEVATOR, Starter Kit

ab **960,88 EUR**

Artikelnr.: UA-SK-ELEVATOR

Versandgewicht: 0.70 kg

Hersteller: Ubiquiti



Produktbeschreibung

Anschluss an Aufzugsleser über PoE zur Autorisierung der Etagenauswahl durch den Benutzer. Unterstützung für bis zu 18 Etagen und digitale Eingänge für Kabinenstatus und Notfall.

UA-Hub-Elevator Mechanisch- Abmessungen 129,3 x 244,7 x 33,6 mm (5,1 x 9,6 x 1,3")- Gewicht 537 g (1.2 lb)- Gehäusematerial Polycarbonat- Befestigungsmaterial PolycarbonatUA-Hub-Elevator Hardware- Netzwerkschnittstelle (4) 10/100/1000 Base-T- Managementschnittstelle (1) 10/100/1000 Base-T- Stromversorgungsmethode PoE+++ Max. Leistungsaufnahme 7 W (ohne PoE-Ausgang)- PoE-Eingang (1) PoE++, 50 V DC, 1,2 A- PoE-Ausgang PoE-Passthrough, (4) PoE, 50 V DC, insgesamt 42 W- ESD/EMP-Schutz Luft: ±8 kV, Kontakt: ±4kV- Digitaler Eingang (6) Kabinenposition; Auf/Ab/Stopp/Voll/Tür offen/Tür zu; (1) Notfall- Ausgänge (18) Relais; Nennwert 30V DC/2A- LEDs System: weiß/blau/rot- Ausgangsrelais: weiß- Tasten (1) Werksreset; Klemmleisten- Betriebstemperatur -10 bis 40° C (14 bis 104° F)- Betriebsfeuchtigkeit 5 bis 95% nicht kondensierend- Zertifizierungen CE, FCC, ICUACC-Extender-2Wire-Tx/Rx Mechanisch- Abmessungen 40 x 105 x 25 mm (1.6 x 4.1 x 1")- Gewicht PoE in: 77 g (2.7 oz)- PoE out: 79 g (2.8 oz)- Gehäusematerial Polycarbonat- Montagmaterial PolycarbonatUACC-Extender-2Wire-Tx/Rx Hardware- Netzwerkschnittstelle (1) 10/100 MbE; (1) Homeplug AV- Managementschnittstelle (1) 10/100 MbE- Stromversorgungsmethode PoE+++ Max. Stromverbrauch 3W (ohne PoE-Ausgang)- PoE-Eingang (1) PoE++, 50V DC, Max. 1,2A- PoE-Ausgang (1) PoE+, 48V DC, 0,72A- ESD/EMP-Schutz Luft: ±8kV, Kontakt: ±4kV- LED Weiß- Betriebstemperatur -10 bis 40° C (14 bis 104° F)- Betriebsfeuchtigkeit 5 bis 95% nicht kondensierend- Zertifizierungen CE, FCC, ICUA-G2 Mechanisch- Abmessungen 93 x 40 x 36,5 mm (3,7 x 1,6 x 1,4")- Gewicht 82 g (2,9 oz)- Gehäusematerial Polycarbonat, Glas- Montage In der Wand, im Schaltkasten- Wetterschutz IP55UA-G2 Hardware- Netzwerkschnittstelle (1) 10/100 MbE RJ45 Port- Konnektivität BLE 4.1- Stromversorgungsmethode PoE- Unterstützter Spannungsbereich 48V DC- Maximale Leistungsaufnahme 5W- ESD/EMP Schutz Luft: ±15kV, Kontakt: ±8kV- Sensoren Näherungssensor- Lautsprecher (1) 8 Ohm, 0,7W- LEDs R/G/B/W- Taste (1) Werksreset- NFC-Frequenz 13,56 MHz- NFC-Lesebereich < 30 mm- NFC-Standards ISO 14443A, 14443B, 15693- NFC-Technologie NFC Tag 1,2,3,4,5; MIFARE Classic: MIFAREPlus: MIFARE Ultralight; MIFARE DESFire- Betriebstemperatur -30 bis 45° C (-22 bis 113° F)- Betriebsfeuchtigkeit 5 bis 90% nicht kondensierend- Zertifizierungen CE, FCC, ICUA-Card Mechanisch- Abmessungen 85,6 x 54 x 0,8 mm (3,4 x 2,1 x 0,03")- Gewicht 5 g (0,18 oz)- Format ISO 7810 ID-1- NFC-Frequenz 13,56 MHz- NFC-Technologie ISO/IEC 14443 Typ A- MIFARE DESFire- UniFi Access Proprietäres SicherheitsprotokollLieferumfang- (1) Elevator Hub- (1) G2 Reader- (2) 2-Draht PoE Extender- (10) Access Cards

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

