

Elektroninė durų rankena, prieigos kontrolė, klaviatūra, pirštų atspaudai, RFID SecureEntry-HL200

SKU: SecureEntry-HL200 | EAN: 5907614668792



Patvirtinimo būdai: piršto atspaudas, PIN (4–8 skaitmenys), RFID kortelė 13,56 MHz, mechaninis raktas, TUYA programėlė

Naudotojų talpa: 300 (pirštų atspaudai, PIN ir kortelės kartu)

Administratoriai: iki 9

RFID dažnis: 13,56 MHz (Mifare M1)

Elektroninė durų rankena, prieigos kontrolė, klaviatūra, pirštų atspaudai, RFID SecureEntry-HL200

| | | | |
|--------------------------------|--|---------------------------------------|--|
| Model | SecureEntry-HL200 | Garantija | 1 metai |
| Gamybos medžiaga | aliuminio lydinys | Irenginio tipas | elektroninė rankena su užraktu ir prieigos kontrole |
| Palaikomos RFID kortelės | 13,56 MHz | Patikrinimo tipai | Slaptažodis, piršto atspaudas, RFID kortelė, TUYA programėlė, raktas |
| Užrakto korpusas | dvi kalbos | Pirštų atspaudų atpažinimas | kietojo kūno FPC |
| Bazės administratorių skaičius | 9 | Bazės naudotojų pajėgumas | 300 (pirštų atspaudai, slaptažodis, kortelė) |
| Balso pranešimai | Lengva sąranka su išmaniosiomis balsu instrukcijomis | Klaviatūra | standartinė 12 bitų jutiklinė klaviatūra |
| Papildomos funkcijos | Sabotažo signalizacija, jutiklinė klaviatūra, bendradarbiavimas su TUYA programa | Pirštų atspaudų identifikavimo kampas | 360° |
| Klaidų atmetimo lygis | ≤ 0,1% | Klaidingų diagnozių skaičius | ≤ 0,0001% |
| Slaptažodžio ilgis | 4-8 skaitmenys | Darbinė įtampa | 6 V (galima naudoti 4 AA 1,5 V šarmines baterijas arba išorinį USB avarinio maitinimo šaltinį) |
| Pradinė srovė | ≤ 50 μA | Dinaminė srovė | ≤ 180 mA |
| Reakcijos laikas | ≤ 0,1 sekundės | Atrakinimo laikas | ≤ 1 sekundė |
| Avarinis maitinimas | 5 V NUOLATINĖS SROVĖS | Tinkamas durų tipas | nerūdijančio plieno durys / nuo įsilaužimo apsaugotos durys / varinės durys / medinės durys |
| Tinkamas durų storis | 35-50 mm | Paraiška | namas, butas, modernus biuras, miestelis, bendrabutis |
| Užrakto dydis | 250*60*28 mm | Darbinė temperatūra | -24°C ~ 60°C |
| Darbinė drėgmė | 20 ~90% | | |

