

Elektronická kľučka, kontrola prístupu, klávesnica, odtlačok prsta, RFID SecureEntry-HL200

SKU: SecureEntry-HL200 | EAN: 5907614668792



Metódy overenia: odtlačok prsta, PIN (4-8 číslic), RFID karta 13,56 MHz, mechanický kľúč, aplikácia TUYA

Kapacita používateľov: 300 (odtlačky prstov, PIN kódy a karty dohromady)

Správcovia: až 9

Frekvencia RFID: 13,56 MHz (Mifare M1)

Elektronická kľučka, kontrola prístupu, klávesnica, odtlačok prsta, RFID SecureEntry-HL200

Model	SecureEntry-HL200	Záruka	1 rok
Výrobný materiál	zliatina hliníka	Typ zariadenia	elektronická rukoväť so zámkom a kontrolou prístupu
Podporované karty RFID	13,56 MHz	Typy overovania	Heslo, odtlačok prsta, karta RFID, aplikácia TUYA, kľúč
Teleso zámku	dva jazyky	Rozpoznávanie odtlačkov prstov	polovodičový FPC
Počet správcov v základni	9	Kapacita používateľov v základni	300 (odtlačok prsta, heslo, karta)
Hlasové správy	Jednoduché nastavenie s inteligentnými hlasovými pokynmi	Klávesnica	štandardná 12-bitová dotyková klávesnica
Ďalšie funkcie	Alarm sabotáže, dotyková klávesnica, spolupráca s aplikáciou TUYA	Uhol identifikácie odtlačkov prstov	360°
Miera odmietnutia chýb	≤ 0,1%	Miera falošných diagnóz	≤ 0,0001%
Dĺžka hesla	4-8 číslíc	Prevádzkové napätie	6 V (môžete použiť 4 alkalické batérie AA 1,5 V alebo externý núdzový zdroj USB)
Počiatkový prúd	≤ 50μA	Dynamický prúd	≤ 180 mA
Čas odozvy	≤ 0,1 sekundy	Čas odomknutia	≤ 1 sekunda
Núdzové napájanie	5 VDC	Správny typ dverí	dvere z nehrdzavejúcej ocele / dvere proti vlámaniu / medené dvere / drevené dvere
Správna hrúbka dverí	35-50 mm	Aplikácia	dom, byt, moderná kancelária, školský areál, internát
Veľkosť zámku	250*60*28 mm	Prevádzková teplota	-24°C ~ 60°C
Prevádzková vlhkosť	20 ~90%		

