

Elektronická klika s kontrolou přístupu pro otisk prstu RFID heslo DC6V SecureEntry-HL100

SKU: SecureEntry-HL100 | EAN: 5907614668822



Typy ověření: otisk prstu, PIN kód, RFID karta (13,56 MHz Mifare), klasický klíč

Kapacita uživatelů: 300 (otisky prstů, RFID karty a PIN kódy dohromady)

Napájení: DC6V (4× alkalické baterie AAA součástí) + port USB pro externí napájení

Kompatibilní tloušťka dveří: 41-55 mm

Elektronická klika s kontrolou přístupu pro otisk prstu RFID heslo DC6V SecureEntry-HL100

Model	SecureEntry-HL100	Záruka	1 rok
Typ zařízení	elektronická klika se zámkem a kontrolou přístupu	Podporované karty RFID	13,56 MHz
Typy ověření	Heslo, otisk prstu, karta RFID, aplikace TUYA, klíč	Kapacita uživatelů v základně	300
Správná tloušťka dveří	41 - 55 mm	Další funkce	Dotyková klávesnice, spolupráce s aplikací TUYA
Zadlabávací drážka	35 x 85	Kompatibilita	Kompatibilní s více než 10 drážkami, včetně tělesa zámku evropského standardu.
Směr rukojeti	univerzální, levý nebo pravý	Napětí	DC6V, 4 alkalické baterie AAA
Alarmové napětí	4.8V	Velikost zámku	3,8 x 29 cm
Úroveň hlasitosti	1-6	Délka hesla	4-10 číslic
Rozhraní	USB	Podporované jazyky	čínština, angličtina
Zvonek/alarm	ano	Kontrola přístupu	ano
Rozměry balení	40 x 26 x 9,2 cm	Hmotnost výrobku	1 kg
Hmotnost s obalem	6 kg		

