

Přístupová nástěnná jednotka K2F

Biometrická přístupová jednotka kontroly vstupu

Naše nová samostatná biometrická přístupová jednotka kontroly vstupu K2F z produktového portfolia ACS-TTlock podporuje otevírání dveří pomocí otisku prstu, Bluetooth, mobilní aplikace, dálkového ovládání nebo EM RFID média (Mifare 13,56 MHz, přívěsek, náramek apod.).

Naše inteligentní přístupová jednotka Vás zaujme svým výkonem, spolehlivostí a odolnou konstrukcí stroje a kontrolou vstupu pomocí otisku prstu karty & kódu & Bluetooth & Wifi & mobilní aplikace.

Své využití nachází v bytových domech, administrativních budovách, kancelářích, továrnách, rodinných domech, hotelech, apartmánových domech, ale i např. airbnb. Snadno se instaluje, programuje a obsluhuje.

VLASTNOSTI

- : Hliníkový rám s tvrzeným skleněným panelem - odolný, trvanlivý s anti-vandal funkcí
- : Identifikace - otiskem prstu, RFID čipem, Bluetooth, mobilní aplikací, číselným kódem či dálkovým ovládáním
- : Možnost ovládání - zámky, automatické dveře, dveřní pohony, závory, brány, alarmy, odchodové tlačítko
- : Velmi jednoduchá obsluha
- : Programování Mobilní aplikace
- : Rozměry: 125x79x15,5 mm
- : Kapacita až 20000 karet
- : Možnost spojení s dalšími jednotkami
- : Vhodné pro kontrolu vstupu do objektů typu rodinných domů až po velké podniky

Způsob odemknutí:



TECHNICKÉ ÚDAJE

Zdroj napětí :	12V
Pohotovostní proud:	≈5mA
Provozní napětí:	≈1A
Doba pro odemknutí v sek.	≈1.5s
Komunikace:	Bluetooth 4.1
Podporovaný systém:	Android 4.3/IOS7.0 výše
Materiál:	Tvrzený skleněný panel
Rozměry:	125mm×79mm×15,5mm
Úroveň voděodolnosti:	IP 66
Kapacita karet:	20000 karet



www.acssolution.cz

The leader in door opening solution

Aktualizováno: 9/2023 | ACS Solution s.r.o. Specifikace se mohou měnit bez předchozího upozornění Poznámka: Barvy obrázků v této brožurě se mohou lišit od skutečných barev