

Biometrische vingerafdruk en wachtwoord deurslot voor thuis / kantoor PY-4920

features:

4900 Series (Vingerafdruk + 4-toets) + MIFARE®-kaart (optioneel)

1. Standaard Amerikaanse roestvrij stalen mortise; Structuur is intern verbeterd, betere weerstand tegen schade;
2. 4 verschillende manieren om een deur te openen: vingerafdruk, kaart, wachtwoord en mechanische sleutel, veilig en handig;
3. Onafhankelijke cilinder aan de voorzijde geïnstalleerd, veiliger en betrouwbaarder;
4. Optische vingerafdruk collectie venster, hoog niveau van weerstand tegen wrijving, flip top bescherming, hoge duurzaamheid;
5. Multi-modules klaar voor klanten om te combineren voor hun behoeften, flexibel en handig;
6. Kleur: Roestvrij staal kleur en titanium goudkleur;
7. Sensor raam en batterij cover kleur: zwart en zilver grijs.

120 vingerafdrukken (10 hoofdvingerafdrukken, 90 gebruikersvingerafdrukken, 20 tijdelijke vingerafdrukken, 120 MIFARE®-kaarten, 1 wachtwoord).

specificaties:

Wachtwoord	11 cijfers
Vingerafdrukcapaciteit	120
MIFARE® Kaart capaciteit	120 kaarten
Vingerafdruk sjabloon registratie	Tweemaal voor elke vingerafdruk om een sjabloon te genereren
Vingerafdruk Verificatie tijd	& Lt; 1"
Verificatie	1: N
FRR	≤1%
VER	≤0.0001%
Hoek voor vingerverificatie	Elke hoek
Sensor	30 megapixel CMOS-sensor
Vingerafdruksensor DPI	500DPI
Schadebestendigheid	Sensor is niet beschadigd met de impact van 4H potlood 1000 keer
Statisch verbruik	& Lt; 50µA
Dynamisch verbruik	& Lt; 200µA
Spanning	4 stuks 1.5V alkaline batterij, 6V gelijkstroom
Levensduur van de batterij	Ongeveer 10.000 keer
Stroomvoorziening	4 stuks 1,5 V AA alkaline batterij
Lage spanningswaarschuwing	Lager dan 4,5V
Activeer de motorwerking	0,5 seconden
Levertijd tussen slot en ontgrendeling	5 seconden

Let alsjeblieft alleen op de MIFARE®-kaartenorder van ons, kunt u met dit vingerafdrukslot gebruiken.

[Toegangscontrolesysteem prijs](#), [Rfid toegangscontrolesysteem](#), [Elektronisch deurslot systeem voor hotels](#)

Beeldweergaven:







