

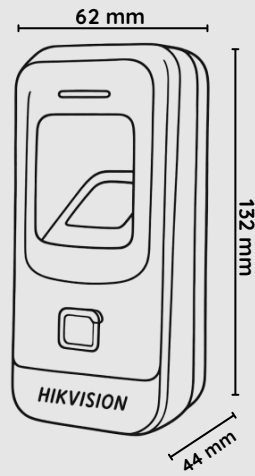


HIKVISION DS-K1201MF Parmak İzi Okuyucu

DS-K1201MF

ÖZELLİKLER

- Mifare
- 32-bit İşlemci
- Optik Parmak İzi Modülü
- 5000 adet Parmak İzi Kapasitesi
- RS-485
- Sabotaj Alarmı
- Yanlış Kabul Oranı \leq %0.001
- Yanlış Red Oranı \leq %0.01
- İndüksiyon Mesafesi 30 -100 mm
- IP65
- 12 VDC \pm 10%
- -40°C / 70°C
- Boyutlar : 62 mm \times 132 mm \times 44 mm





- Parmak izi depolama güvenliği için karmaşık kodla şifrelenmiş veri grubu
- 19200bps-N-8-1 iletim hızıyla RS-485 iletişimini destekler. Protokol için CRC testi mevcuttur.
- M1 kart okumayı destekler.
- Kart algılama mesafesi 30 mm ile 100 mm arasındadır.
- Çoklu kimlik doğrulama modlarını destekler (kart, parmak izi ve kart + parmak izi).
- Optik CMOS parmak izi modülü. Parmak izi karakterleri kart okuyucuya aktarılabilir.
- Maksimum 5000 parmak izi depolama kapasitesi.
- 1:N modu (parmak izi, kart + parmak izi) ve 1:1 modu (kart + parmak izi) destekleyen optik parmak izi modülünü kullanır.
- Parmak izi karşılaştırma süresi: $1:1 \leq 1$ s, $1:1000 \leq 1$ s; $FRR \leq 0,01\%$, $FAR \leq 0,001\%$
- İletişim devresi, optik kuplaj izolasyonu ve gürültü bastırma fonksiyonu ile tasarlanmıştır.
- Durum göstergesi için dahili zil sesi.
- Terminalin temel işlevini sağlamak için dahili elektronik saat ve izleme programı ile doğru veri ve zaman gösterimi sağlanır.
- Kurcalamaya karşı koruma fonksiyonu.

Özellikler

Arayüz	
Kurcalama Önleme	1
Kimlik Doğrulama	
Parmak İzi Modülü	Optik parmak izi modülü
Parmak İzi Karşılaştırma Modu	1:1/1:N
Kart Tipi	M1 kartı
Genel	
Güç Kaynağı	12 VDC \pm %10
Güç Tüketimi	$\leq 1,6$ W
Çalışma Sıcaklığı	-40 °C ila 70 °C (-40 °F ila 158 °F)
Çalışma Nem Oranı	%10 ila %90 (yoğuşmasız)
Boyutlar	62 mm \times 132 mm \times 44 mm (2,44" \times 5,20" \times 1,73")
Kurulum	Yüzeye montaj
Zil	Destek



OMEGA DOOR HARDWARE

OMEGA DOOR HARDWARE

Çağlayan Mah. Cihanşah Sk. No : 3 / A
Kağıthane - İstanbul / Türkiye

+90 532 557 69 47

info@omegacapidonanimlari.com

omegadoorhardware.com