

FPR-1500-WP

Vízálló, ujjlenyomat és 125 kHz EM segédolvasó
RS485 kommunikációval INBIO vezérlő központokhoz

Kép

ZKTeco



Leírás

Az FPR-1500 egy **vízálló**, ujjlenyomat- és kártya olvasó biometrikus azonosítású vezérlő központokhoz. Az ujjlenyomat olvasó a legújabb SilkID érzékelővel van ellátva. A fejlett technológiának köszönhetően könnyedén érzékeli az ujjlenyomatokat kedvezőtlen körülmények között is, akár erős megvilágítás esetén is.

Tulajdonságok

- Vízálló
- 3 színű LED és hang visszajelzés
- RS485 kommunikáció
- Alacsony fogyasztás
- Nagy teljesítmény
- SilkID ujjlenyomat érzékelő
- Rozsdamentes fém ház

Specifikáció

- Olvasási távolság: <10cm
- Olvasható kártya: EM 125 kHz
- Kimeneti formátum: RS485
- Tápellátás: 12V DC
- Fogyasztás: 60mA (nyugalmi)
140mA (működési)
- Hőmérséklet tűrés: -10°C ~ +45°C
- Pára tűrés: 20~95%
- Anyaga: ABS + Inox
- Méretek: 121.3 x 77.3 x 38 mm
- Tömeg: 190g

Vezetékek

PIROS	+Vcc
FEKETE	GND
SÁRGA	RS485+
LILA	RS485-
FEKETE	GND

Címzés

Cím	DIP állás	Cím	DIP állás
1		5	
2		6	
3		7	
4		8	

Műszaki rajz

