

# FPR-1500WP

Cititor de amprente si cartele de proximitate, rezistent la apa, cu montare incastrata

## Imagine



## Descriere

FPR-1500WP este un cititor de amprente si cartele de proximitate, **rezistent la apa**, cu montare incastrata, pentru centrale de control acces biometrice.

Cititorul inglobeaza cel mai nou si inovativ senzor de amprente Silk ID 3D NFPV. Cu ajutorul tehnologiei avansate, terminalul detecteaza cu usurinta amprente uscate, umede sau chiar amprente de pe degetele aspre comportandu-se exceptional chiar si in conditii de iluminare puternica. Acesta ofera o mai buna stabilitate si o eficienta crescuta din punct de vedere al consumului de energie.

## Caracteristici

- Design modern
- Indicator LED tri-color si buzzer
- Capac protectie senzor amprenta
- Rezistent la apa
- Interfata comunicatie RS485
- Consum redus de energie
- Performante crescute
- Senzor amprenta SilkID
- Carcasa frontala din otel inoxidabil

## Specificatii

- Distanța de citire: <10cm
- Tag-uri compatibile: EM 125 kHz
- Format iesire: RS485
- Alimentare: 12Vcc
- Consum: 60mA (in repaus)  
140mA (la citire amprenta)
- Temperatura: -10°C ~ +45°C
- Umiditate: 20~95%, fara condensare
- Material: ABS + Inox
- Culoare: Negru
- Dimensiuni: 121.3(H) x 77.3(l) x 38(A)mm
- Masa bruta: 0.20Kg

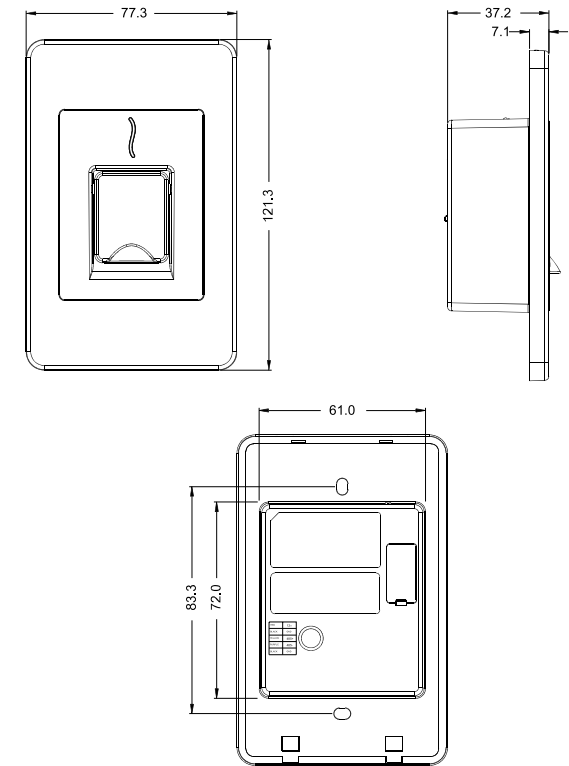
## Cablare

ROSU:	+Vcc	MOV:	RS485-
NEGRU:	GND	NEGRU:	GND
GALBEN:	RS485+		

## Adresare

Adresa	Setare comutatoare DIP	Adresa	Setare comutatoare DIP
1		5	
2		6	
3		7	
4		8	

## Dimensiuni



## Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI  
COLECTARI SEPARATE