

## Schermo a colori Frequenza RFID Attesa M300 PLUS

### parameters:

Classificazione del prodotto	Macchina per rulli RF
Modalità di verifica	Saltare la password della scheda / taping
Tempo di identificazione	& Lt; 0,2 secondi
Capacità di impronte digitali	30.000
Capacità di registrazione	100.000
Temperatura	20-70C
ReadRange	2-22cm
Schermo L * W mm	3 " schermo a colori digitale
Energia	DC5V
Gamma di tensione	100V-240V
LONTANO	& Lt; 0,01%
FRR	0,01%
Sistema operativo	Linux
Language (Multipla)	Multi lingue, cinese semplificato / cinese tradizionale / inglese
Standard	ioD carte
processore	ZEM500
Interfaccia di comunicazione	TCP / IP, RS232, RS485
Dimensione	190mmx136mmx36mm
Scaricare la scheda SD	Per la scheda SD per scaricare i record
porta USB	Per il collegamento USB al computer
Porta TCPIP	Per la connessione di rete al computer / router
Indipendente, autonomo	Con la scheda SD da scaricare
Metodo di rete	Con connessione TCPIP al computer, Per LAN e WAN env.
OEM	sì
SDK	A disposizione

[La macchina di presa di controllo di accesso di barretta comercia all'ingrosso](#)

### Il pacchetto include:

- 1 x RFID Time Recorder sistema di registrazione
- Adattatore di alimentazione 1 x
- 1 x cavo USB
- Chiodi per installarlo sulla parete
- 1 x un breve documento stampato manuale

