



## LARF13M

Terminale rilevatore presenze touch card 13.56 MHz impronte password, 1000 utenti

- Supporta la distanza di lettura della carta Mifare/carta d'identità 1 cm-3 cm, tempo di risposta allo scorrimento della carta <0,1 s
- Tempo di risposta per la verifica dell'impronta digitale ≤0,5 s, tempo di riconoscimento dell'impronta digitale ≤1,5 s
- FAR≤0,00004%, FRR≤0,15%
- Supporta tre modalità di presenza: fissa, manuale/automatica e forzata
- Supporto per l'impostazione dei turni per reparto e persona
- Supporta l'importazione e l'esportazione dei dati di presenza da chiavetta USB
- Supporta i dati del personale, configura l'importazione e l'esportazione dall'unità flash USB.
- Supporta la ricerca del record di presenza.
- Supporta la presenza del software e il prompt vocale.
- Supporta l'aggiornamento in linea
- Supporta l'impostazione 0-60 secondi per lo schermo spento.
- Temperatura di esercizio: 0°Ca +55°C, umidità di funzionamento: ≤93%
- Adotta un processore a 32 bit
- Pulsanti meccanici, interfaccia operativa LCD
- Batteria al litio ricaricabile incorporata ad alta capacità, fino a 2600 mAh

### Caratteristiche Tecniche

#### Parametro di sistema

Processore principale	Processore a 32 bit
Capacità di memoria	16M ROM, 8M SRAM, supporta 100000 record
Interfaccia operativa	Interfaccia LCD
impronta digitale	
FAR (tasso di falsa accettazione)	≤0,00004%
FRR (tasso di falso rifiuto)	<0,5 s
impronta digitale	2.000
Utente	1.000
Tempo di riconoscimento delle impronte digitali	≤1,5 s
Tempo di risposta dell'impronta digitale	≤0,5 s

#### Carta

Tipo di carta	scheda IC
Tempo di risposta allo scorrimento della carta	<0,1 sec
Distanza di lettura della carta	1 cm-3 cm (0,03 piedi-0,10 piedi)
Importo della carta	1.000

#### Capacità

Utente	1.000
Parola d'ordine	1.000

#### Funzione

Statistiche presenze locali	Supporta le statistiche di esportazione USB locali, aperto con EXCEL
Aggiornamento USB	Supporta l'aggiornamento del dispositivo USB locale
Inserimento testo T9	Supporto
Voce	Messaggio vocale
Campana	Supporta campanello interno, promemoria temporizzata in base alle esigenze.
Aggiornamento di rete	Realizza l'aggiornamento unificato per rete
Modalità di comunicazione	TCP/IP (LAN), disco USB
USB	Supporta l'importazione, l'esportazione e l'aggiornamento del personale locale, l'impronta digitale, la configurazione e il turno tramite chiavetta USB

#### Presenze

Periodo di frequenza	24
Dipartimento	20
Tipo di turno	Impostazione del reparto e del turno dell'utente
Record di presenze	Supporta l'esportazione tramite chiavetta USB
Importo delle presenze	Supporta massimo 100.000 record di presenze
Modalità di presenza	Fisso, Manuale/Auto, Forzato
Tipo di partecipazione	Statistiche presenze standalone, rete, output rapporto presenze

Porta

Rete 1 porta Ethernet autoadattativa RJ-45 10 M/100 M

USB USB 2.0

**Parametro Generale**

Consumo di energia ≤2W

temperatura di esercizio da 0°C a +55°C (da +32°F a +131°F)

Umidità di esercizio 10%UR-90%UR

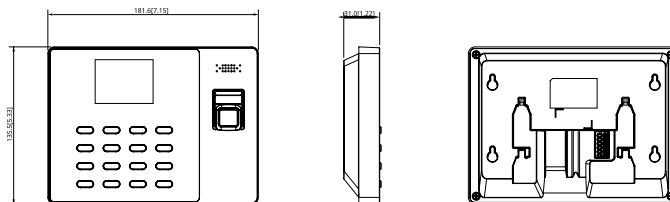
Pressione atmosferica 86 kPa-106 kPa

Dimensione 181,6 mm×135,6 mm×31 mm (7,15"×5,34"×1,22")

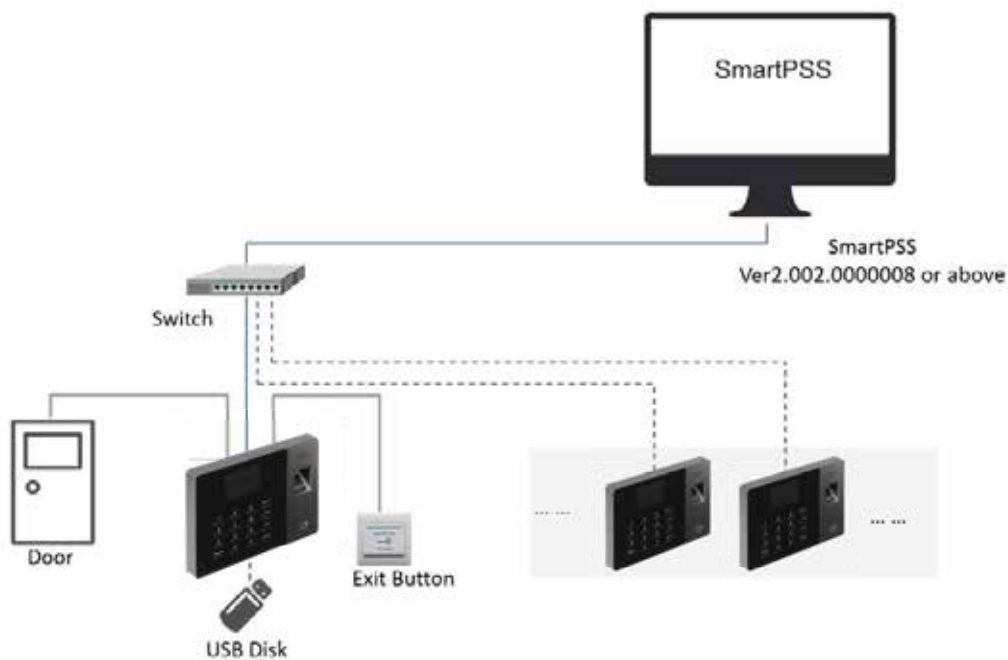
Il peso 0,37 kg (0,82 libbre)

Installazione Installato a parete, installato a parete con scatola di montaggio

**DIMENSIONI**



**APPLICAZIONE**



**Hiltron Land S.r.l.**

Strada Provinciale di Caserta, 218 80144 - Napoli - Italy  
Tel: (+39) 081.185.39.000 Fax: (+39) 081.185.39.016  
[www.hiltronsecurity.net](http://www.hiltronsecurity.net)

