



Terminale dormakaba 97 00

Oltre la rilevazione presenze

Versatile, multifunzionale e individuale

Questo versatile prodotto modulare ed espandibile garantisce sia una registrazione semplice e moderna degli orari che una gestione intelligente degli accessi e una comunicazione mirata ai dipendenti. Possono essere integrati senza problemi contenuti multimediali, videolezioni e informazioni sui dipendenti.

L'interfaccia utente è configurabile a piacimento. Su richiesta il display può essere personalizzato con il design dell'azienda. Inoltre è possibile personalizzare sfondo, colori, app e contenuti multimediali. Il terminale garantisce non solo un'efficiente registrazione degli orari, ma grazie alla funzionalità standby anche efficienza energetica.

La registrazione può avvenire tramite supporto RFID, il dito o lo smartphone.

Pacchetti opzionali

Il terminale 97 00 è disponibile in tre varianti.

Il terminale 97 20 avrai un dispositivo base dotato di tutte le funzioni di cui la tua azienda ha bisogno per la registrazione affidabile degli orari.

Il terminale 97 40 ti offre inoltre la possibilità di utilizzare le funzioni di monitoraggio e la gestione delle porte e il collegamento dei componenti standalone delle porte tramite CardLink.

Il pacchetto opzionale 97 60 è dotato di gruppo di continuità per farti affrontare al meglio la mancanza di corrente. Questa variante è dotata di videocamera e può gestire fino a 10 000 dipendenti.

I vantaggi in breve

- Registrazione dei dati sicura e semplice
- Touchscreen da 7" con display luminoso e robusto frontalino in vetro
- Interfaccia utente configurabile
- Risposta di registrazione acustica configurabile anche come uscita vocale
- Supporto dei comuni sistemi RFID
- Integrazione di soluzioni per l'identificazione e la verifica biometrica
- Supporto multimediale e app personali grazie al protocollo HTML5
- Compatibile con i modelli di terminale precedenti
- CardLink
- Microfono integrato
- Altoparlante integrato
- Sistema videocamera opzionale
- "Installazione con 1 clic"
- Funzione opzionale per le registrazioni con lo smartphone



Caratteristiche prestazionali

9700-K6	Pacchetto opzionale 97 20	Pacchetto opzionale 97 40	Pacchetto opzionale 97 60
Software dispositivo			
B-Client HR30	●	●	●
Letture			
Multilettole RFID (LEGIC/MIFARE) con tecnologia BLE	●	●	●
Lettole di prossimità HID iClass SE	○	○	○
Altri lettori RFID ²	○	○	○
Lettole biometrico per 500/3000/5000 persone ³	○	○	○
Lettole a banda magnetica ²	○	○	○
Lettole barcode CCD	○	○	○
Interfaccia Host			
Interfaccia Ethernet 10/100/1000 (IPv4)	●	●	●
WiFi	○	○	○
Rete cellulare 3G	○	○	○
Alimentazione			
Power over Ethernet	●	●	●
24 V DC ⁴	○	○	○
100 V-230 V AC ⁴	○	○	○
Gruppo di continuità	○	○	●
Alimentazione			
Controllo porta	○	●	●
Crittografia dati	●	●	●
Funzione Cardlink	○	●	●
Sistema videocamera ³	○	○	●
Mobile Access	○	○	○
Opzioni memoria			
200 persone	●	-	-
1000 persone	○	-	-
2000 persone	○	●	-
10 000 persone	○	○	●
Dati costruttivi			
Docking Station	●	●	●
Copertura protettiva elastica	○	○	○
Classe di protezione maggiore IP54	○	○	○
Scocca da incasso	○	○	○
Piastra di montaggio	○	○	○

Nota: Le funzioni del prodotto effettivamente disponibili dipendono dal contesto d'uso del sistema.

Standard ●
Opzione ○
Non possibile -

Avete altre domande? Saremo lieti di offrirvi la nostra consulenza.

Dati tecnici

- Terminale per la registrazione dei dati con docking station
- Processore i.MX6 Dual di Freescale
- Touch screen PCAP da 7", 800x480 pixel
- Android specifico per dormakaba
- RAM da 2 GB, flash eMMC da 8 GB
- Funzione audio, funzione camera opzionale
- Sensore di prossimità per una maggiore efficienza energetica
- Modalità standby

Alimentazione

- Power over Ethernet (IEEE 802.3at)
- Classe di potenza 0 (0,44-12,95 W)
- USV per una durata massima di 30 minuti in funzione, 200 timbrature

Ambiente

- Temperatura ambiente: da -5 °C fino a +45 °C
- Umidità relativa: dal 5% all'85% (non condensante)
- Classe di protezione secondo IEC 60529: IP20 o IP54 in base al modello

Alloggiamento

- Scocca in plastica resistente con piastra per il montaggio a parete

Dimensioni (b x h x d) senza piastra di montaggio

- 264x207x65/96 mm (dispositivo base)
- 264x268x65/105 mm (con alloggiamento posteriore)

Ulteriori dettagli e indicazioni sull'ordine si trovano nei relativi cataloghi dormakaba o nelle descrizioni dei sistemi.

1 Dotazione opzionale con un circuito conforme al tipo di alimentazione, interfaccia e/o I/O digitali scelti.

2 L'installazione sul fondo della scocca è possibile solo se indicato al momento dell'ordinazione, non è modificabile in un secondo tempo.

3 Le caratteristiche del prodotto vengono definite al momento dell'ordinazione. Un diverso modello è possibile solo cambiando il terminale.

4 In caso di una successiva modifica è necessario sostituire la docking station.