



Terminale dormakaba 97 00

Registrazione degli
orari e comunicazione
con i dipendenti
ottimale



Il terminale 97 00 si integra senza problemi nella tua azienda e una volta integrato non potrai più farne a meno.

Perfezione costruttiva e di funzionamento, su misura per te

Elegante, versatile, adattabile alle esigenze: si presenta così il terminale high-tech personalizzabile 97 00 con sensore di prossimità. Questo prodotto modulare, versatile ed espandibile offre non solo una registrazione degli orari efficiente ma anche una comunicazione moderna con i dipendenti. Tutto in un unico dispositivo. Tagliato su misura per le esigenze della tua azienda. Semplicissimo.

Il terminale 97 00 punta tutto sulla funzionalità e il design, e si adatta perfettamente alle esigenze della tua azienda. Prova come registrare gli orari e comunicare con i dipendenti in modo ottimale. Prova il terminale 97 00.

L'interfaccia utente è configurabile a piacimento, per es. personalizzandola con il design dell'azienda. Possono essere integrati facilmente anche i contenuti multimediali, come per es. i video di formazione, le app rilevanti per l'azienda e le informazioni sui dipendenti.

Con la funzione text to speech è possibile ottenere la versione vocale dei testi scritti. Questa è di aiuto agli ipovedenti che potranno così utilizzare il terminale in modo sicuro e senza fare errori. Le opzioni supplementari come per es. il lettore biometrico o il sistema videocamera soddisfano ogni esigenza.

Prodotto high-tech con molti punti di forza. Panoramica delle caratteristiche e dei vantaggi

Luminoso touch screen da 7"

Per un utilizzo intuitivo

Frontalino in vetro robusto, antigraffio e antiurto

Elegante e durevole

Segnalazione ottica

Ogni funzione attiva è colorata

Sensore intelligente di prossimità

Per una maggiore efficienza energetica

Multilettores RFID

Per l'identificazione senza contatto

Multilettores RFID con tecnologia BLE, opzionale

Per registrazioni confortevoli tramite smartphone

Lettores biometrico opzionale

Per un'identificazione confortevole e univoca

Interfaccia utente personalizzabile

Per contenuti e icone personalizzati

Integrazione di app

Per esigenze specifiche dell'azienda, protocollo HTML5



**Connessione WLAN e telefonia mobile**

per la trasmissione wireless dei dati

Design moderno

Personalizzabile con logo e CI propri

Guida utente multilingue

Utilizzabile in modo intuitivo dai dipendenti

Funzione CardLink

Per integrare in modo semplice i componenti offline della porta

Software collaudato mille volte

Per un utilizzo affidabile

PoE, 24 V DC o 230 V AC

Per un'alimentazione universale

Compatibile con le versioni precedenti

Per non avere problemi con l'aggiornamento

Text to Speech

Funzione di testo vocale per supportare gli utenti ipovedenti

Altoparlante e microfono

Per contenuti accessibili e multimediali

Interfaccia
utente
personalizzabile



01

Interfaccia standard
(di fabbrica)

02

Interfaccia con
sfondo bianco

03

Interfaccia con
l'immagine dell'azienda
sullo sfondo

04

Interfaccia
personalizzabile con il
design dell'azienda

05

Presentazione
con video aziendali

Massima libertà di configurazione.

Aspetto e acustica personalizzabili

Il terminale 97 00 si contraddistingue non solo per l'estetica elegante, ma anche per un'interfaccia utente dal design accattivante e moderno. Vuoi personalizzare il dispositivo? Nessun problema. L'interfaccia utente può essere personalizzata e in pochi passaggi si presenterà come la tua azienda.

Diversi layout standard vengono integrati con più di 250 icone, disponibili in diversi colori per soddisfare tutte le esigenze. Puoi scegliere ogni aspetto del tuo terminale, sia per quanto riguarda l'estetica che i suoni: colori, sfondo, logo, simboli, segnali acustici, uscita vocale e contenuti multimediali.



02



03



04



05

Pronto in un batter d'occhio, grazie alla facilità di montaggio e messa in funzione

Facile da attivare:

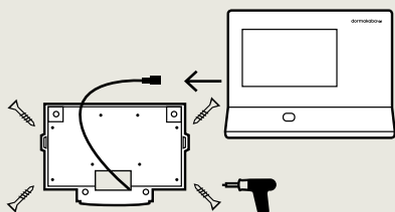
- Integrazione della rete tramite interfaccia ethernet
- Alimentazione elettrica a scelta tra Power-over-Ethernet (PoE), 24 V DC o 230 V AC
- Supporto dei comuni sistemi RFID
- Compatibile con le versioni precedenti



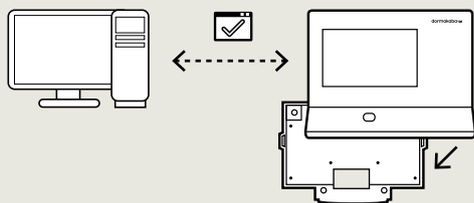
Messa in funzione semplice e veloce.

La dockingstation fornita alla consegna consente un'installazione semplice, veloce e sicura. È molto facile:

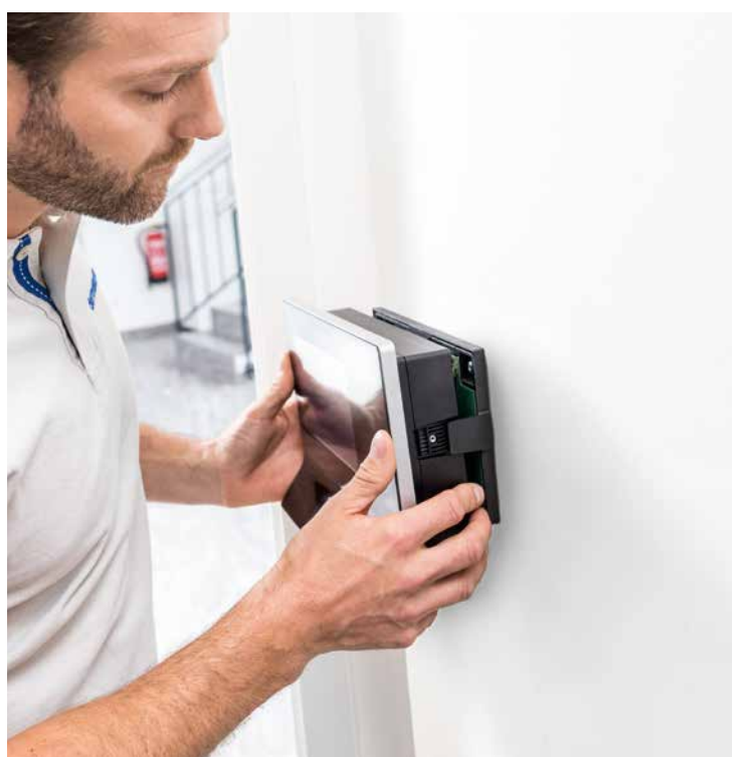
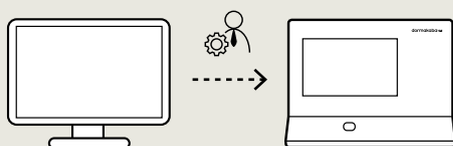
1. Fissare la dockingstation alla parete e innestare il cavo di rete preinstallato



2. Agganciare il terminale per una registrazione automatica alla rete



3. Parametrizzazione confortevole



Lo smartphone al posto del badge



Registrazione semplice tramite smartphone grazie alla funzione Mobile Access. Molti dipendenti apprezzano particolarmente la possibilità di registrare gli orari di lavoro e le aperture delle porte con lo smartphone*. I lavoratori hanno sempre lo smartphone dietro mentre può capitare che si dimentichino il badge. L'utilizzo dello smartphone, come supporto di registrazione sul terminale o come perfetta stazione di registrazione per la registrazione mobile degli orari, riduce le registrazioni di correzioni nelle risorse umane e diminuisce il lavoro amministrativo nonché la spesa per i badge. Inoltre, essendo degli oggetti molto personali, gli smartphone non vengono prestati ai colleghi.

* Gamma delle funzioni disponibili in base alla soluzione del sistema dormakaba utilizzata



Lettoce biometrico



Con il lettore biometrico opzionale il dito, sempre a portata di mano, diventa il badge personale. Basta appoggiare il dito e si viene subito identificati. Consiglio: Per una maggiore sicurezza l'identificazione biometrica può essere abbinata a un lettore standard RFID o all'immissione di un PIN.

Panoramica di tutte le opzioni e di tutti i pacchetti

9700-K6	Pacchetto opzionale 97 20	Pacchetto opzionale 97 40	Pacchetto opzionale 97 60
Software dispositivo			
B-Client HR30	●	●	●
Lettore			
Multilettore RFID (LEGIC/MIFARE) con tecnologia BLE	●	●	●
Lettore di prossimità HID iClass SE	○	○	○
Altri lettori RFID ²	○	○	○
Lettore biometrico per 500/3000/5000 persone ³	○	○	○
Lettore a banda magnetica ²	○	○	○
Lettore barcode CCD	○	○	○
Interfaccia Host			
Interfaccia Ethernet 10/100/1000 (IPv4, IPv6)	●	●	●
WiFi	○	○	○
Alimentazione			
Power over Ethernet	●	●	●
24 V DC ⁴	○	○	○
100 V-230 V AC ⁴	○	○	○
Gruppo di continuità	○	○	○
l'alimentazione			
Controllo porta	○	○	●
Crittografia dati	●	●	●
Funzione CardLink / AoC / DoC	○	●	●
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	○	○	○

Standard ●
 Opzione ○
 Non possibile -

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



**Accessori e prodotti
per porte**



**Controllo accessi
e raccolta dati**



**Cilindri di sicurezza e
piani di chiusura**



**Prodotti e soluzioni
per Hotel**



**Porte e varchi
automatici**



**Prodotti per
vetro**



**Serrature di
sicurezza**



Servizi

dormakaba Italia S.r.l.
IT-Milano (MI)
T +39 02 494842

IT-Castel Maggiore (BO)
T +39 051 4178311

info.it@dormakaba.com
www.dormakaba.it

dormakaba Schweiz AG
Hofwisenstrasse 24
CH-8153 Rümlang
T +41 848 85 86 87
info.ch@dormakaba.com
www.dormakaba.ch