

#### dormakaba Terminale 96 00

Registrazione degli orari e controllo degli accessi Design compatto



## La soluzione base perfetta: bella e semplice

Il terminale 96 00 è la soluzione ideale per registrare gli orari in modo sicuro e facile, per gestire le porte e comunicare in modo attuale con i dipendenti. Questo prodotto versatile ed espandibile dalla bella forma compatta si contraddistingue per la grande stabilità.

L'interfaccia utente può essere configurata a piacimento , inoltre può essere personalizzata con il design e con contenuti e applicazioni specifici dell'azienda.

Le opzioni extra come CardLink ampliano la gamma delle funzioni disponibili in base alle esigenze. E soprattutto, grazie all'installazione con un clic e all'alimentazione Power-over-Ethernet (PoE), bastano pochi passaggi per installare il terminale 96 00 e sarà subito pronto all'uso.

Il terminale è dotato di scocca resistente e frontalino in vetro antiurto, e con il grado di protezione IP65 è impermeabile e antipolvere per garantirne la massima durata anche se utilizzato all'aperto.

## High-tech e compatto. Panoramica delle

### Panoramica delle caratteristiche e dei vantaggi



# Connessione WLAN e telefonia mobile Per la trasmissione wireless dei dati Installazione con un clic Per una messa in funzione semplice e veloce Design moderno Per rappresentare al meglio l'azienda Funzione CardLink Per integrare in modo semplice i componenti offline della porta Power over Ethernet (PoE) Per alimentare il dispositivo e integrare la rete in modo semplice Compatibile con le versioni precedenti Per non avere problemi con l'aggiornamento

Per un'uscita audio distinta, sia per i segnali acustici che per il vocale





01

01

Nuova 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

Interfaccia personalizzabile con il design dell'azienda

## Massima libertà di configurazione.

## Aspetto e acustica personalizzabili

Il terminale 96 00 si contraddistingue non solo per l'estetica elegante, ma anche per un'interfaccia utente dal design accattivante e moderno. Vuoi personalizzare l'estetica e l'acustica del dispositivo? Nessun problema. L'interfaccia utente può essere personalizzata e in pochi passaggi si presenterà come la tua azienda.

Basta con i display dal layout predefinito. Ora puoi scegliere ogni aspetto del tuo terminale: colori, sfondo, logo, icone, applicazioni e contenuti multimediali. Con la funzione text to speech è possibile ottenere la versione vocale dei testi scritti. Questa è di aiuto agli ipovedenti che potranno utilizzare il terminale in modo sicuro e senza fare errori.





02



03



04

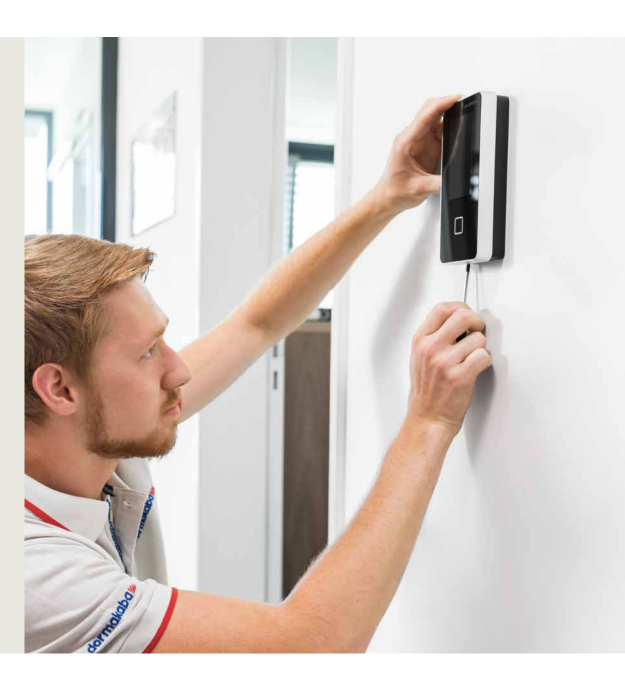
0!

## Pronto in un batter d'occhio:

grazie alla facilità di montaggio e messa in funzione

#### **Basta cominciare:**

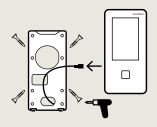
- integrazione nin rete attraverso l' interfaccia Ethernet
- alimentazione Power-over-Ethernet (PoE)
- supporta tutti gli standard RFID
- compatibile con le serie precedenti del terminale



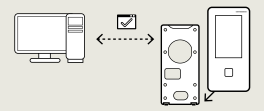
#### Messa in funzione rapida grazie all' "installazione con 1 clic"

#### Installato in modo semplice, veloce e sicuro:

1. Collocare la piastra per il montaggio a parete



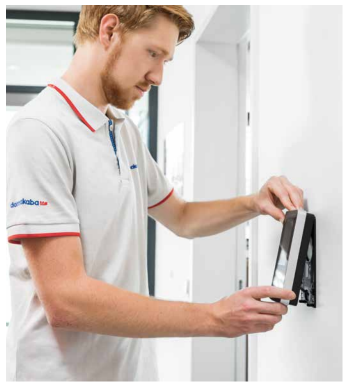
2. Per registrazione automatica in rete (DHCP) appendere e fissare il terminale



3. Facile parametrizzazione









#### 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

## Panoramica dei pacchetti opzionali

9600-K6	Pacchetto 96 20	Pacchetto 96 40	Pacchetto 96 60
Software dispositivo			
B-Client HR20	•	•	•
Lettore			
Multilettore RFID (LEGIC/MIFARE) con tecnologia BLE	•	•	•
Lettore di prossimità HID iClass SE	0	0	0
Interfaccia Host			
Interfaccia Ethernet 10/100/1000 (IPv4, IPv6)	•	•	•
WiFi	0	0	0
Alimentazione			
Power over Ethernet	•	•	•
l'alimentazione			
Controllo porta	0	0	•
Crittografia dati	•	•	•
CardLink / AoC / DoC	0	•	•
Mobile Access – Registrazione tramite smartphone	0	•	•
Opzioni memoria			
200 persone	•	-	-
1000 persone	0	•	-
2000 persone	0	0	•
10 000 persone	0	0	0
+ di 10 000 persone	0	0	0
Dati costruttivi			
Classe di protezione aumentata IP65	0	0	-
Passaggio cavi a vista	0	0	-
I/O aggiuntivi (a vista)	0	0	•
I/O separati (a incasso)	0	0	0

Standard Opzione Con Non possibile -

Nota: Le funzioni effettivamente disponibili del prodotto 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