

Ihr Einstieg in die Zeiterfassung – mit dem Terminal B-web 93 20



Als B-web 93 00 mit dem Anwendungspaket B-web 93 20 eignet sich das Terminal besonders gut für Ihren Einstieg in die Zeiterfassung. Auch in kleinen Unternehmen und Filialbetrieben können Sie das Terminal optimal einsetzen. Sie werden sehen: Es bietet Ihnen alles, was Sie für eine einfache Zeiterfassung brauchen – zum Beispiel eine vollflächige Glasfront, ein gut ablesbares Display und eine kapazitive Tastatur mit fünf farbigen Funktionstasten.

Besonders bedienungsfreundlich sind die eindeutigen Piktogramme auf den Tasten für Kommen, Gehen, Dienstgang und Saldoabfrage. Dazu kommt eine individuell belegbare Sonderfunktionstaste, über die Ihre Mitarbeiter jederzeit persönliche, aktuelle Infos als Mailboxtext abrufen können. Das verringert Anfragen von der Personalabteilung sowie das manuelle Erfassen von Buchungsdaten. Außerdem können Sie das Terminal mittels Parametrierung an Ihre speziellen Betriebsabläufe anpassen.

Die Zeitbuchungen Ihrer Mitarbeiter erfolgen über einen RFID-Leser, bevorzugt Legic, Mifare oder HID. Der Speicher erfasst die Stamm- und Buchungssätze von bis zu 200 Mitarbeitern.

Sie können das B-web 93 20 ganz einfach über eine Ethernet-Schnittstelle in Ihr Netzwerk einbinden. Über diese Schnittstelle wird das Terminal auch mit Strom versorgt (Power over Ethernet - PoE). Falls der Strom einmal ausfällt, sorgt eine Batterie oder optional eine unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV) dafür, dass das Terminal funktionsfähig bleibt und die Daten sicher gespeichert werden.

Das B-web 93 20 richten Sie entsprechend Ihren Anforderungen ein – im Online-, Offline- oder Autonom-Betrieb in Ihrem Netzwerk. Auch der Einbau des Terminals verläuft schnell und einfach – dank 1-Click-Installation.

Mit dem Anwendungspaket B-web 93 20 nutzen Sie die aktuell benötigten Funktionalitäten. Wenn Sie später mehr Dienste benötigen, erweitern Sie einfach die Lizenzen des B-web 93 20 und passen das Terminal Ihren Wünschen an.

Unsere Empfehlung bezüglich Hardware: „Guide by Light“. Mit diesem Konzept bedienen Sie das Terminal bequem, einfach und schnell.

Ihre Vorteile auf einen Blick

- Zeiterfassungsterminal für kleine Firmen und Filialen
- modernes Design durch neue Materialien
- vollflächige Glasfront mit verschleißfreier Tastatur
- Unterstützung aller gängigen RFID-Standards
- Einbindung biometrischer Identifikations- und Verifikationslösungen
- die Ethernet Schnittstelle ermöglicht über DHCP/DNS ein einfaches Einbinden in ein Netzwerk durch automatische Zuweisung der IP-Adresse
- standardmäßige Stromversorgung über Power over Ethernet (PoE)
- sichere und schnelle 1-Click-Installation
- innovative 1-Click-Analyse sowie 1-Click-Replacement in Verbindung mit B-COMM Java
- investitionssicher durch Kompatibilität zu den Terminal-Serien B-Net und Bedanet
- Schutzart IP54

Made in Germany
entwickelt und produziert
in Deutschland

Leistungsübersicht Terminal B-web 93 20

	B-web 93 00	B-web 93 20	B-web 93 40	B-web 93 60
Hardware				
Grundgerät	●	●	●	●
Dockingstation ¹	●	●	●	●
Kapazitive Tastatur	●	●	●	●
QVGA Display 320 x 240 Punkte	●	●	●	●
Bedienführung Guide by Light ²	○	○	●	●
Leser²				
RFID-Leser (Legic, Mifare, HID)	●	●	●	●
andere RFID Leser ⁴	○	○	○	○
Biometriemodul ² 500, 3.000 oder 5.000 Personen	○	○	○	○
Magnetstreifenleser ⁴	○	○	○	○
CCD Scanner	○	○	○	○
Barcode Scan Engine ⁴	○	○	○	○
Schnittstellen				
10/100 Ethernet Interface	●	●	●	●
RS-485 / RS-422 Kommunikation	○	○	○	○
RS-232 externe Peripherie	○	○	○	○
GSM Host Kommunikation	○	○	○	○
Stromversorgung				
PoE nach IEEE 802.3af	●	●	●	●
24 V AC/DC ³	○	○	○	○
230 V internes Netzteil ³	○	○	○	○
Unterbrechungsfreie Stromversorgung	○	○	○	○
Datenerhalt bei Stromausfall	●	●	●	●
Speicheroptionen				
Anzahl Personen 200	●	●	-	-
Anzahl Personen 1.000	○	○	-	-
Anzahl Personen 2.000	○	○	●	-
Anzahl Personen 10.000	○ ²	○ ²	○ ²	●
Softwaremodule				
Basis-Software TA1 «offline»	●	-	-	-
Basis-Software TA2 «offline/online»	○	●	●	●
Erweiterte Eingaben				
Listeneingabe, numerische Eingaben, Softkeys, Sprachauswahl	○	○	●	●
Erweiterte Informationen				
Display-Infos, Mailboxtexte, Klartextinfo	○	●	●	●
Option Zutritt inkl. Unterstützung von bis zu 4 Subterminals	○	○	●	●
Option Datenverschlüsselung	○	○	○	●
Option CardLink (Legic, Mifare schreiben)	○	○	●	●
Option DHCP/DNS	○	●	●	●
Option HTTP	○	●	●	●
Option AVISO-Programmierung	○	○	○	●

¹ Optionale Ausstattung mit einer Platine entsprechend der gewählten Stromversorgung und / oder digitale I/O's.
² Festlegung der Ausprägung bei der Produktbestellung. Geänderte Ausführungen durch Tausch des Terminals möglich.
³ Bei nachträglicher Änderung ist der Austausch der Dockingstation notwendig.
⁴ Installation erfolgt im Unterbaugehäuse bei Bestellung, nachträglich nicht möglich.

Standard ●
 optional ○

Technische Änderungen vorbehalten!
 Bestell-Nr. DABL B-web 93 20, Stand 03/11

Kaba GmbH
 Philipp-Reis-Straße 14
 63303 Dreieich
 Telefon +49 6103 99 07-0
 Fax +49 6103 99 07-133

www.kaba.de



Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001

