



## BETRIEBSDATENERFASSUNGSTERMINAL FÜR DIE INDIVIDUELLE KONFIGURATION

# Innovative Betriebsdaten- erfassung: B-web 95 00

Das bedienerfreundliche Basisterminal B-web 95 00 bietet Ihnen bereits alles, was Sie für einfache Abläufe in der Betriebsdatenerfassung (BDE) benötigen.

### Zum Beispiel:

- > Eine vollflächige Glasfront mit integriertem Display und kapazitiver Tastatur,
- > einen RFID-Leser für die Identifikation,
- > einen ausreichend großen Speicher für 200 Mitarbeiter und
- > die Einbindung in Netzwerke sowie die Stromversorgung über Ethernet (PoE).

Erfasst werden die BDE-Buchungen ganz einfach über 16 eindeutig bezeichnete Funktionstasten sowie einem entsprechenden Bedientext auf dem grafischen Display. Dadurch werden Ihre Mitarbeiter bei der Eingabe unterstützt und Fehleingaben verhindert.

Der besondere Vorteil des B-web 95 00 sind die flexiblen Funktionserweiterungen. So können Sie das Terminal mit Einzelfunktionen oder finanziell interessanten, optionalen Anwendungspaketen konfigurieren. Hierzu haben wir schon die unterschiedlichen Anforderungen an Erfassungsfunktionalität berücksichtigt und in den Optionspaketen

> B-web 95 20

> B-web 95 40

zusammengefasst.

Erwerben Sie zunächst nur die Funktionen, die Sie jetzt nutzen wollen. Später erweitern Sie die Funktionalitäten entsprechend Ihrer individuellen Anforderung mit den notwendigen Lizenzen.

Bitte beachten Sie, dass Sie für einige Hard- und Softwareoptionen eine erweiterte Hardwarekonfiguration benötigen.

### Ihre Vorteile auf einen Blick

- > Individuell konfigurierbares Basisterminal.
- > Glasfront in zwei Designs für zusätzliche Zeiterfassung oder XML-Anwendungen.
- > Kapazitive und verschleißfreie Tastatur.
- > Unterstützung aller gängigen RFID-Standard.
- > Anschluss eines Barcode-Scanners.
- > Ausweitung der Funktionalitäten für individuelle Anforderungen durch Lizenzerweiterungen.
- > Optionaler elastischer Schutzrahmen und Metallgehäuse für raue Umweltbedingungen.
- > Erfüllt die Schutzart IP54.

**Made in Germany**  
entwickelt und produziert  
in Deutschland

### Leistungsübersicht Terminal B-web 95 00

	Basiskonfiguration B-web 95 00	Optionspaket B-web 95 20	Optionspaket B-web 95 40
<b>Hardware</b>			
Grundgerät	●	●	●
Dockingstation <sup>1</sup>	●	●	●
Kapazitive Tastatur (Erhältlich im BDE- oder ZE-Design)	●	●	●
QVGA Display 320 x 240 Punkte	●	●	●
Bedienerführung Guide by Light <sup>2</sup>	○	○	●
<b>Leser</b>			
RFID-Leser (LEGIC, Mifare, HID)	○	○	○
Andere RFID-Leser <sup>4</sup>	○	○	○
Biometriemodul CBM / CBM-E für 500 / 3.000 / 5.000 Personen <sup>2</sup>	○	○	○
Magnetstreifenleser <sup>4</sup>	○	○	○
Barcode Durchzugsleser <sup>4</sup>	○	○	○
Barcode CCD-Scanner	○	○	○
<b>Schnittstellen</b>			
10/100 Ethernet Interface	●	●	●
RS-485 / RS-422 Host-Kommunikation <sup>3</sup>	○	○	○
GSM Host-Kommunikation <sup>3</sup>	○	○	○
RS-232 für externe Peripherie <sup>3</sup>	○	○	○
<b>Stromversorgung</b>			
PoE nach IEEE 802.3af	●	●	●
24 V AC/DC <sup>3</sup>	○	○	○
230 V internes Netzteil <sup>3</sup>	○	○	○
Unterbrechungsfreie Stromversorgung (30 Minuten / 200 Buchungen)	○	○	○
Datenerhalt bei Stromausfall	●	●	●
<b>Speicheroptionen</b>			
4.000 Erfassungssätze / 200 Personen	○	-	-
4.000 Erfassungssätze / 1.000 Personen	○	●	●
8.000 Erfassungssätze / 2.000 Personen	○	○	○
50.000 Erfassungssätze / 10.000 Personen <sup>2</sup>	○	○	○
Online XML (in Verbindung mit Basis-Software XML 10)	○	-	-
<b>Softwaremodul</b>			
Basis-Software SFDC1 <<offline>>	●	-	-
Basis-Software SFDC2 <<on-/offline, G-Dialog>>	○	●	-
Basis-Software SFDC3 <<on-/offline, Listen, XML>>	○	-	●
Basis-Software XML10 <<XML>>	○	-	-
Option Ein-/Ausgänge	○	○	○
Option HTTP	○	●	●
Option DHCP/DNS	○	●	●
Option Datenverschlüsselung	○	○	●
Option AVISO-Programmierung	○	○	○
Option lokales Enrollment Biometrie	○	●	●
<b>Erhöhte Widerstandsfähigkeit</b>			
Elastischer Schutzrahmen <sup>5</sup>	○	●	●
Metall-Schutzgehäuse <sup>5</sup>	○	○	○

1 Optionale Ausstattung mit einer Platine entsprechend der gewählten Stromversorgung, Schnittstelle und / oder digitaler I/O's.

2 Festlegung der Ausprägung bei der Produktbestellung. Geänderte Ausführung durch Tausch des Terminals möglich.

3 Bei nachträglicher Änderung ist der Austausch der Dockingstation notwendig.

4 Installation erfolgt im Unterbaugeschütz bei Bestellung und ist nachträglich nicht möglich.

5 Nicht in Verbindung mit Durchzugs- oder Sonderleser.

- Standard
- Option
- Nicht möglich