



## B-web 95 40 – Saisie innovante des données de l'entreprise

### Terminal de saisie des données de l'entreprise pour exigences complexes

Le terminal B-web 95 40 est le terminal idéal pour des exigences complexes en ce qui concerne la saisie des données de l'entreprise. Il est livré avec un ensemble fonctionnel complet et est prêt à l'usage. À partir de ce moment, toutes les données pertinentes sur l'état actuel de votre entreprise et les processus qui y sont en cours seront saisies.

Un grand affichage graphique vous offre beaucoup d'espace en tant qu'utilisateur pour la représentation des données et l'affichage des informations individuelles. Le clavier sans usure, facile à nettoyer permet une utilisation pratique via Guide by Light et garantit ainsi une saisie de données sans erreurs.

Dans l'application, 16 fonctions de saisie librement définissables avec jusqu'à 18 étapes de saisie chacune permettent une adaptation aux séquences existantes ou aux nouvelles tâches. Vous pouvez mettre en œuvre les exigences individuelles spécifiques grâce à la programmation informa-

tionnelle AVISO optionnelle. Dans le mode en ligne, la communication XML avec l'hôte garantit un guidage individuel de l'utilisateur au moyen de boîtes de dialogue qui permettent à l'utilisateur de naviguer de façon sûre à travers l'application. Les listes peuvent être également affichées pour une sélection simple, par exemple en ce qui concerne les raisons de perturbation ou lors d'une modification du centre de coûts.

Le B-web 95 40 est équipé en option de nombreuses entrées et sorties numériques pour consulter et afficher l'état des machines. La mémoire peut être étendue à 10.000 fiches d'enregistrements et 50.000 pointages. Le B-web 95 40 est intégré de manière simple et sécurisée dans vos structures informatiques via l'interface Ethernet. De manière alternative, le terminal peut être configuré avec un capteur biométrique d'empreinte digitale. Le confort, aucun oubli de badges, une identification univoque et la prévention d'une utilisation abusive ne sont que quelques avantages de la biométrie.

### Les avantages en un coup d'œil

- Gamme complète de fonctions pour tous les procédés de saisie de données de l'entreprise
- Guidage de l'utilisateur simple via Guide by Light
- Intégration d'une solution d'identification biométrique possible
- Prise en charge de la communication XML avec l'hôte ainsi que la sélection et l'affichage de listes dynamiques
- Prise en charge du protocole DHCP/DNS et communication cryptée avec l'hôte HTTP / HTTPS
- Programmation des exigences individuelles via le langage de programmation interprété optionnel AVISO
- Bon investissement dans le temps en raison de sa compatibilité avec les séries de terminaux B-Net et Bedanet
- Répond à l'indice de protection IP54

# Performances

| Matériel informatique  | Configuration de base B-web 95 00 | Paquet d'options B-web 95 20 | Paquet d'options B-web 95 40 |
|--|-----------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Unité de base  | ●                                 | ●                            | ●                            |
| Station d'accueil <sup>1</sup>   | ●                                 | ●                            | ●                            |
| Clavier capacitif (disponible en design SFDC ou TA)                      | ●                                 | ●                            | ●                            |
| Affichage QVGA 320 x 240 points  | ●                                 | ●                            | ●                            |
| Guidage de l'utilisateur Guide by Light <sup>2</sup>                     | ○                                 | ○                            | ○                            |
| <b>Lecteur</b>   |                                   |                              |                              |
| Lecteur RFID (LEGIC, Mifare, HID)  | ○                                 | ○                            | ○                            |
| Autre lecteurs RFID <sup>4</sup>   | ○                                 | ○                            | ○                            |
| Module biométrique CBM/CBM-E pour 500/3 000/5 000 personnes <sup>2</sup> | ○                                 | ○                            | ○                            |
| Lecteur de bande magnétique <sup>4</sup>                                 | ○                                 | ○                            | ○                            |
| Lecteur magnétique de code-barres  | ○                                 | ○                            | ○                            |
| Scanner CDD de code-barres   | ○                                 | ○                            | ○                            |
| <b>Interfaces</b>  |                                   |                              |                              |
| Interface Ethernet 10/100  | ●                                 | ●                            | ●                            |
| Communication RS-485 / RS-422 avec l'hôte <sup>3</sup>                   | ○                                 | ○                            | ○                            |
| Communication GSM avec l'hôte <sup>3</sup>                               | ○                                 | ○                            | ○                            |
| RS-232 pour périphériques externes <sup>3</sup>                          | ○                                 | ○                            | ○                            |
| <b>Alimentation</b>  |                                   |                              |                              |
| PoE selon IEEE 802.3af   | ●                                 | ●                            | ●                            |
| 24 V CA/CC <sup>3</sup>  | ○                                 | ○                            | ○                            |
| Alimentation interne 230 V <sup>3</sup>                                  | ○                                 | ○                            | ○                            |
| Alimentation sans interruption (30 minutes / 200 pointages)              | ○                                 | ○                            | ○                            |
| Conservation des données en cas de panne de courant                      | ●                                 | ●                            | ●                            |
| <b>Options de stockage</b>   |                                   |                              |                              |
| 4 000 enregistrements / 200 personnes                                    | ○                                 | -                            | -                            |
| 4 000 enregistrements / 1 000 personnes                                  | ○                                 | ●                            | ●                            |
| 8 000 enregistrements / 2 000 personnes                                  | ○                                 | ○                            | ○                            |
| 50 000 enregistrements / 10 000 personnes <sup>2</sup>                   | ○                                 | ○                            | ○                            |
| XML en ligne (en liaison avec le logiciel de base XML 10)                | ○                                 | -                            | -                            |
| <b>Module logiciel</b>   |                                   |                              |                              |
| Logiciel de base SFDC1 « hors ligne »                                    | ●                                 | -                            | -                            |
| Logiciel de base SFDC2 « en ligne / hors ligne, G-Dialog »               | ○                                 | ●                            | -                            |
| Logiciel de base SFDC3 « en ligne / hors ligne, listes, XML »            | ○                                 | -                            | ●                            |
| Logiciel de base XML 10 « XML »  | ○                                 | -                            | -                            |
| Option entrées/sorties   | ○                                 | ○                            | ○                            |
| Option HTTP  | ○                                 | ●                            | ●                            |
| Option DHCP/DNS  | ○                                 | ●                            | ●                            |
| Option cryptage de données   | ○                                 | ○                            | ●                            |
| Option programmation AVISO   | ○                                 | ○                            | ○                            |
| Option enregistrement local biométrique                                  | ○                                 | ●                            | ●                            |
| <b>Résistance renforcée</b>  |                                   |                              |                              |
| Cadre de protection élastique <sup>5</sup>                               | ○                                 | ●                            | ●                            |
| Boîtier de protection en métal <sup>5</sup>                              | ○                                 | ○                            | ○                            |

● Standard ○ Option - Impossible

1 Équipement en option avec un circuit imprimé selon l'alimentation, l'interface et / ou E/S numériques sélectionnés.

2 Détermination des caractéristiques lors de la commande de l'article. Version modifiée possible via l'échange du terminal.

3 La station d'accueil doit être remplacée en cas de modification ultérieure.

4 L'installation s'effectue dans le boîtier de la sous-structure lors de la commande et ne peut être modifiée ultérieurement.

5 Pas avec des lecteurs magnétiques ou spéciaux.

**Avez-vous des questions ? Nous nous ferons un plaisir de vous fournir des conseils.**

#### dormakaba Schweiz AG

Hofwisenstrasse 24  
8153 Rümlang

Mühlebühlstrasse 23  
8620 Wetzikon

Lerchentalstrasse 2a  
9016 St. Gallen

#### dormakaba Suisse SA

Route de Prilly 21  
1023 Crissier

T: +41 848 85 86 87  
info.ch@dormakaba.com  
www.dormakaba.com

Sous réserve de modifications techniques.

© 2017 dormakaba. k3wfm111-fr Version 10/2017