



KABA®

Terminal B-Net 93 40

La gestion des temps

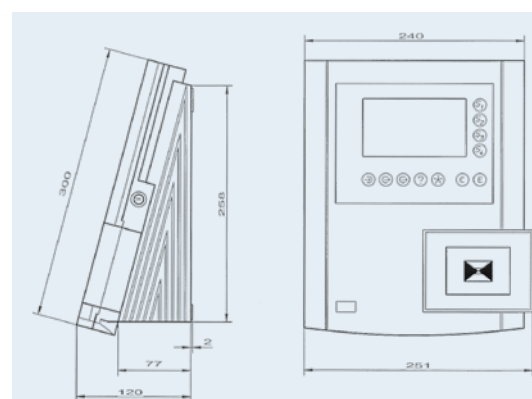
Le B-Net 93 40 est le terminal idéal pour toutes les exigences liées à la gestion des temps. Il allie performance fonctionnelle, robustesse et design épuré.

Caractéristiques du B-Net 93 40

- Affichage CL graphique translectif avec une résolution de 240 x 128 pixels pour la représentation des données de temps et l'affichage des informations.
- 5 touches de fonction disponibles. Ces touches sont munies de pictogrammes en couleur pour les mouvements d'entrée / sortie, les missions, les pauses, les demandes de solde et les fonctions spéciales.
- 4 clés logicielles pour un confortable choix de listes, p. ex. les missions ou les changements de centres de coûts.
- Sélection de la langue pour l'aide à l'utilisateur parmi quatre langues prédéfinies.
- Reprogrammation journalière individuelle automatique selon les contraintes de temps.
- Les saisies incorrectes sont évitées grâce à des contrôles de plausibilité sur les autorisations d'accès et les entrées / sorties.
- Fonction de messagerie pour envoyer des informations ciblées aux collaborateurs.
- Adaptation aux process de saisie via le paramétrage.
- Capacité mémoire de 2.000 données personnelles et 8.000 mouvements ou 3.500 données personnelles et 3.000 mouvements.
- Saisie optique des données via un lecteur LEGIC. D'autres lecteurs, tels qu'inductifs, à pistes magnétiques, Mifare, Hitag, HID, etc. également disponibles.
- Sauvegarde des données en cas de panne de courant et redémarrage automatique.
- Modes de fonctionnement possibles : online, offline et autonome.
- Interface Ethernet en standard 10/100 Mbps.
- Deux relais et quatre entrées numériques, p. ex. la surveillance d'une porte.
- Classe de protection IP 30 / IP 54 (en fonction du lecteur).
- Verrouillage trois points pour une étanchéité optimale du boîtier.
- Température de fonctionnement -10°C à +40°C.
- Sécurité de l'investissement grâce à la compatibilité avec les terminaux Bedas / Bedanet.
- Conforme à la norme Qualité DIN EN ISO 9001 : 2000.

En option :

- Interface hôte RS 485.
- Alimentation électrique secourue (durée de service jusqu'à quatre heures dans des conditions types).
- Clavier lecteur pour l'entrée des données alphanumériques.



Les dimensions détaillées du produit peuvent être téléchargées depuis notre site web.

Sous réserve de modifications techniques !
N° de commande AC0610312/KBF/1006