

Terminaux Portables HANDYSCAN

Gamme industrielle - IP65

Mémoire de 1 à 4 MB SRAM

Batterie Li-ION

Autonomie de 6500 lectures

Programmable en "C" ou en "Basic"

Générateur puissant et conviviale de programmation

Différente ergonomie du clavier au choix

Terminal radiofréquence ou Batch



HandyScan 2000

HandyScan 8000

HandyScan 8300

HandyScan 8300 RF

Une gamme complète

La gamme HANDYSCAN sont des terminaux portables à lecteur de codes à barres intégré conçu pour les environnements industriels. Disponible en version CCD ou laser, et en version radio fréquence ou batch, il dispose pour cette dernière d'une mémoire de 2 Mo pour le stockage des données extensible à 4 Mo.

Ergonomie

Sa petite taille, son clavier ergonomique et son large écran confère aux utilisateurs un grand confort d'utilisation.

Résistant très bien aux chocs et aux températures extrêmes, il peut être utilisé dans tout type d'applications (logistique, livraison, inventaire, gestion de stocks...).

Version radiofréquence

La version Radio fréquence permet la transmission et la réception des données en temps réels. Sa portée peut atteindre 200 mètres (en 2,4 Ghz) ou 100 mètres (en 433 Mhz) selon l'environnement. Un très grand nombre de terminaux peuvent être installé en réseau dans un même champs d'actions (jusqu'à 15 ou 99 selon le cas).

Programmation

Programmable en C, en basic ou par générateur d'applications, le GT-8300 est l'outil idéal pour les utilisateurs cherchant un grand confort d'utilisation et des performances élevées.

Domaines d'applications

La gamme HANDYSCAN peut être utilisée par exemple dans les secteurs suivants :

- saisie des réceptions
- saisie des expéditions
- la préparation de commande
- les inventaires
- contrôle des prix dans la distribution
- la prise de commande terrain
- les mouvements de stock
- contrôle de chargement
- contrôle de qualité

Les accessoires

Une gamme complète d'accessoires compose la gamme HANDYSCAN. N'hésitez pas à nous faire vos demandes d'accessoires !

- Chargeur
- Puit de dévidage
- Batterie Li-Ion
- Housse de protection
- Générateur d'applications

Terminaux Portables HANDYSCAN

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES & ENVIRONNEMENT

	HandyScan 2000	HandyScan 8000	HandyScan 8300 Batch & RF
Longueur	143 mm	122 mm	170 mm
Largeur	63 mm	56 mm	77 mm
Profondeur	35 mm	26 mm	37 mm
Poids avec batterie	180 g	130 g	250 g
Température de fonctionnement	-20° à +60° C	-20° à +60° C	-20° à +60° C
Température de stockage	-30° à +70° C	-30° à +70° C	-30° à +70° C
Humidité (sans condensation)	5 à 95%	5 à 95%	5 à 95%

SYSTEME

	HandyScan 2000	HandyScan 8000	HandyScan 8300 Batch & RF
Microprocesseur	16 bit CMOS	16 bit CMOS 22 MHz	16 bit CMOS 22 MHz
Mémoire RAM FLASH	1 Mo / 1 Mo	2 ou 4 Mo / 1 Mo	2 ou 4 Mo / 1 Mo
Programmation	C ou Basic	C ou Basic	C ou Basic

ALIMENTATION

	HandyScan 2000	HandyScan 8000	HandyScan 8300 Batch & RF
Batterie	2 x NiMH	2 x AAA LR3	2 x LiION
Durée moyenne d'utilisation	6500 lecteurs	6500 lectures	10000 lectures

INTERFACES

HandyScan 2000	RS232, Infrarouge, Ecran clavier
HandyScan 8000	Infrarouge
HandyScan 8300 Batch & RF	Infrarouge

AFFICHAGE

Ecran graphique LCD technologie FSTN - Résolution 128 x 64 pixels avec rétro-éclairage
8 lignes x 20 caractères (max.), 4 lignes x 15 caractères (min.)

RADIOFREQUENCE

HandyScan 8300 RF	433.12 ~434.62 MHz Bi-directionnelle à 9600 bps jusqu'à 200 m à 10 mW		
HandyScan 8300 RF	2,4 Ghz Bi-directionnelle à 19200 bps jusqu'à 1 000 m à 100 mW		
HandyScan 8300 RF	Nbr terminaux max par base	433 Mhz : 15	2.4GHz : 99
HandyScan 8300 RF	Nbr terminaux max par système	433 Mhz : 45	2.4GHz : 99
HandyScan 8300 RF	Réseau : RS 485 entre bases, jusqu'à 115,2 K bps, 16 bases maximum		

MODELES 8300 BATCH

HandyScan 8300 Laser 2 MB/ 24 Tasten	HandyScan 8300 Laser 2 MB/ 39 Tasten	HandyScan 8300 Laser 4 MB/ 24 Tasten
HandyScan 8300 CCD 4 MB/ 39 Tasten	HandyScan 8300 CCD 2 MB/ 24 Tasten	HandyScan 8300 CCD 2 MB/ 39 Tasten
HandyScan 8300 CCD 4 MB/ 24 Tasten	HandyScan 8300 CCD 4 MB/ 39 Tasten	



Fabricant / Editeur / Prestataire de services

M&N Solutions Logistiques - SAS

Savoie Technolac BP 301

73375 Le Bourget du Lac Cedex

Tél. : 04 79 25 39 68 - Fax : 04 79 25 39 69

Email: contact@mn-logistiques.fr

www.mn-logistiques.fr

Made by M&N