

## CASIO DT-900

**Ergonomique, léger, puissant :  
Le terminal portable DT-900.**



- 32 bits CPU-RISC
- Scanner à grande vitesse
- Faible consommation d'énergie
- Robuste et protection contre les chutes
- Réglage de la largeur de balayage laser

**CASIO®**

# CASIO DT-900

**Les terminaux portable innovant avec une myriade d'applications possibles. Le DT-900 ne pèse que 200 g env., peut fonctionner jusqu'à 150 heures sans interruption, lit tous les codes barres courants à plus de 100 scans par seconde et est doté d'une interface infrarouge.**








**DT-900M51**  
Scanner laser intégré orienté vers l'avant



**DT-900M50**  
Scanner laser intégré orienté vers le bas

## Accessoires et options du DT-900

<b>Box I/o</b>		<b>Box I/o</b> DT-96010-E (Base Box I/o) DT-96410-E (Box I/o Satellites) DT-96510-E (Box I/o Master avec interface SCSI) DT-96610-E (Box I/o Master avec interface LAN)
<b>Batterie</b>		<b>Batterie</b> DT-923Li (Ion-Lithium)
<b>Chargeur</b>		<b>Chargeur rapide</b> DT-969CHG-E (Chargeur type Box I/o)
<b>Adaptateur</b>		<b>Adaptateurs AC</b> DT-825ADP-G pour DT-96410-E DT-10-ADP pour DT-96010-E
<b>Câble</b>		<b>Câbles</b> Câble de connexion DT-787G Box I/o-PC pour DT-96010-E Câble de connexion DT-887G Box I/o-PC pour DT-96410-E Autres câbles sur demande

## Caractéristiques techniques des terminaux

	DT-900M51	DT-900M50
<b>CPU</b>		32 bits CPU-RISC
<b>Mémoire</b>	<b>Ram</b> F-Rom	2 MB 1 MB
<b>Scanner</b>	<b>Largeur code barre</b>  <b>Distance de lecture</b> <b>Définition</b> <b>Codes lisibles</b>  <b>Vitesse de lecture</b> <b>Fonction supplémentaire</b>	65 mm max. en contact direct de 0 à 380 mm de 0 à 300 mm 0,15 mm min. EAN, NW-7, ITF, Code 39, Code 93, Code 128, MSI, IATA, 2/5, UPCE 100 scans/sec. Contrôle de la largeur du rayon laser
<b>Affichage</b>	<b>Définition</b> <b>Ecran tactile</b> <b>Taille des signes</b> <b>Nombre de lignes et de colonnes possibles</b> <b>Eclairage de fond</b> <b>DEL statut</b>	128 x 64pixels Oui, saisie de signatures 6,8 et 10 pixels  10 x 21 signes Oui (Méthode EL) Oui
<b>Clavier</b>	<b>Type</b>  <b>Nombre de touches</b> <b>Particularités</b>	numérique alphanumérique 28 ergonomique, touches tactiles
<b>Interfaces</b>	<b>Infrarouge</b> <b>Sérielle</b>	Version IrDA 1.0 (115,2 Kbps) Fiche à 14 pôles
<b>Alimentation</b>	<b>Alimentation principale</b>  <b>Alimentation Backup</b>	2 piles alcalines, type AA ou batterie Ion-Lithium Pile ronde Ion-Lithium
<b>Gestion énergie</b>	<b>Arrêt autom. de l'appareil</b> <b>Arrêt autom. éclairage</b> <b>Alarme batterie</b> <b>Arrêt d'urgence</b>	Oui, réglable Oui, réglable Oui Oui
<b>Données de fonct.</b>	<b>Temp. de fonctionnement</b> <b>Protection</b> <b>Protection contre les chutes</b>	de -5°C à +50°C IPX-2 jusqu'à 1,5 m
<b>Logiciel</b>	<b>Compilateur</b> <b>Outil de communication</b> <b>Outil de développement</b>	Hitachi SH-C Oui (LMWIN, LMDOS, HOSTPCE, Multidrop) Oui
<b>Dimensions /poids</b>	<b>Dimensions (L x l x H)</b> <b>Poids</b>	173 x 56 x 21,4 mm 179 x 56 x 21,4 mm 198 g 210 g

## Caractéristiques techniques de la Box I/o DT-96010-E DT-96410-E

	DT-96010-E	DT-96410-E
<b>Interface</b>	MDE < - > Box I/o Box I/o < - > PC	Infrarouge RS-232C
<b>Mise en réseau</b>	Box I/o < - > Box I/o Nombre de boxes I/o max. Longueur de câble max.	RS-485 16 1000 m
<b>Dimensions/poids</b>	Dimensions (L x l x H) Poids	RS-422 8 1000 m 220 x 110 x 110 mm 355 g

## Options

<b>Box I/o</b>	DT96010-E (avec fonction de recharge batterie) avec communication Multidrop DT-96410-E (avec fonction de recharge batterie) avec communication LMWin (Flink)
<b>Chargeur rapide</b>	DT-969CHG-E
<b>Batterie</b>	DT-923Li (Batterie Ion-Lithium)
<b>Adaptateur AC</b>	DT-10-ADP (pour DT-96010-E) DT-825ADP-G (pour DT-96410-E)
<b>Câble</b>	DT-787G (Câble standard pour DT-96010-E) DT-887G (Câble standard pour DT-96410-E) Autres câbles spéciaux sur demande

Toutes les données ont pour but de décrire le produit et ne doivent pas, au sens juridique du terme, être comprises comme des caractéristiques définitives du produit. Sous réserves de modifications.

**CASIO**

CASIO Europe GmbH · Mobile Industrial Solutions · Bornbarch 10 · D-22848 Norderstedt  
Tel.: +49 (0)40 52 86 5-407 · Fax: +49 (0)40 52 86 5-424 · E-Mail: solutions@casio.de