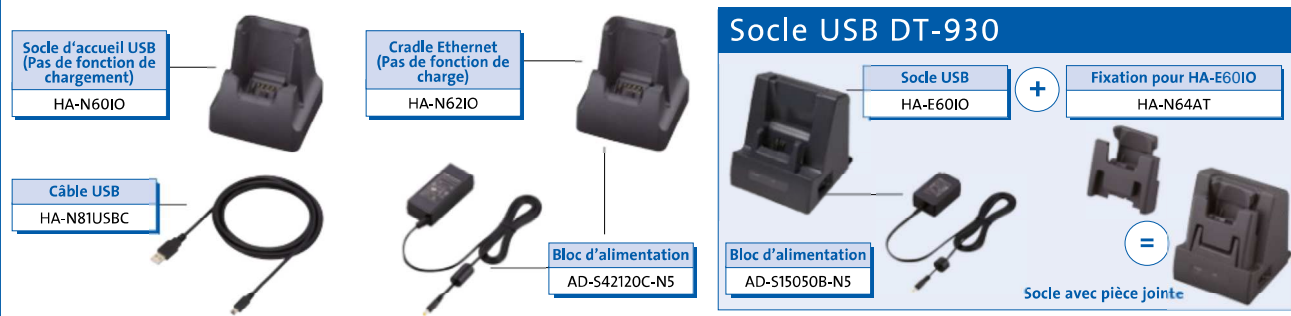


## Accessoires et options



## Spécifications

Modèle	DT-970M50E		DT-970M51E
CPU	32-bit CPU		
Résistance	2,0m		
	Résistance à l'eau et la poussière		
	IP67(normes IEC60529)		
Mémoire	Température de fonctionnement		
	-20°C à +50°C		
Ecran	RAM		
	8MB (libre pour l'utilisateur: Approx. 3MB)		
Entrée	ROM		
	32MB (libre pour l'utilisateur: Approx. 28MB)		
Interfaces	LCD		
	5,8cm (2,3 Pouces) 128x128 Pixel FSTN Monochrome-LCD		
Scanneur	LED de status		
	bleu, vert, rouge		
Entrée	Clavier		
	On-off, Touche CLR, BS clé pour changer le texte / numéros clé, boutons de déclenchement de côté, Bouton central de déclenchement, L / R boutons multi-fonction, Bouton de déplacement, les touches numériques (alphabet), Touches F1 à F8, bouton de réinitialisation		
Interfaces	3 touches de scan		
	3 (au centre, coté droit, coté gauche)		
Scanneur	Bluetooth®		
	Bluetooth® Ver.2.1+EDR (Class2)		
Alimentation	Infrarouge		
	IrDA Version 1.0 compatible (Maximum 115,2Kbps)		
Scanneur	Insertion Micro SD		
	Carte Micro SD (SDHC) x 1		
Alimentation	USB (Micro-B)		
	USB 2.0		
Scanneur	Type		
	Laser-Scanner		
Alimentation	Résolution		
	0,127mm		
Scanneur	Alignement du laser		
	incliné		horizontal
Alimentation	Distance lisible		
	45mm à 550mm		40mm à 550mm
Scanneur	1D		
	GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, Code128/GS1-128 (UCC/EAN128), Code93, Code39, EAN8, EAN13, UPC-A, UPC-E, Codabar (NW-7), IATA, MSI, Interleaved 2 de 5 (ITF), Industrial 2 de 5		
Alimentation	Stacked		
	GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Expanded Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional		
Alimentation	Source de courant	2x alcalines batteries Type AA	env. 200 heures *1
		2x NiMH batteries taille AA	Lorsque vous utilisez les batteries NiMH exclusivement approuvées par CASIO
Alimentation	Mémoire de secours	1x CR2032	Mémoire de sauvegarde environ 20 jours *2
		Vibrateur	
standard			
Dimensions Externes (LxlxH)			
env. 54,0 (52,0) x 173,5 x 25,0 (26,9)mm (poignée extérieure)			
Poids			
env. 215g (incl. 2x batteries alcalines)			

\*1 Pour une utilisation à température ambiante, en considérant que deux scannages sont réalisés dans un intervalle de dix secondes.

\*2 Sauvegarde mémoire pour une utilisation à température ambiante ; l'indication temporelle est indiquée dans l'hypothèse où l'énergie de la batterie est uniquement dédiée à la sauvegarde mémoire.

Version : mars 2014. La marque déposée BLUETOOTH est propriété de Bluetooth SIG, Inc., U.S.A. et une licence correspondante a été accordée à CASIO Computer Co., Ltd. Les autres noms des produits et des sociétés sont des marques déposées ou des marques de leurs propriétaires respectifs. La conception et les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Le rendu des couleurs des illustrations peut différer des couleurs réelles. Les contenus des écrans sont de simples simulations. Les spécifications présentées dans le tableau ci-dessus sont conformes aux données du mois de mars 2014 et sont susceptibles d'être modifiées sans notification.

