

IMPRIMANTES REÇUS EXTECH

Imprimantes robustes et légères avec options sans fil



S2500 2.25" (57 mm)



S4500THS 4" (112 mm)



S3750THS 3" (80 mm)

Les imprimantes reçues légères et robustes Extech sont conçues pour répondre aux demandes d'informatique mobile. Utilisées avec un système de fixation ceinture ou de bandoulière, elles se portent facilement toute la journée.

Munies de multiples interfaces de communication, les imprimantes sont faciles à intégrer. Il y a un Bluetooth intégré et des options 802.11b pour une communication sans fil de pointe. Un lecteur de cartes magnétiques 3 voies intégré optionnel et/ou un lecteur de cartes à puce intelligentes rendent les imprimantes encore plus polyvalentes.

Les imprimantes ont une mémoire Flash et sont compatibles avec MS-DOS et Windows avec connexion haute vitesse. Les pilotes des imprimantes sont disponibles pour Windows 95, 98, 2000, XP et des utilitaires d'impression sont disponibles pour tous les systèmes d'exploitation CE et Palm. La batterie Lithium-ion fournie donne un plus grand nombre de reçus par charge et l'impression rapide réduit le temps d'attente.

Les imprimantes sont programmables sur site pour les configurations de micrologiciel, police et logo – ajouter des logos, codes-barres et autres éléments graphiques. Les polices résidentes permettent d'imprimer de 10 à 26 caractères par pouce, selon le module.

handheld
www.handheldbenelux.com

	S2500	S3750THS	S4500THS
Dimensions (l x L x H)	107x138x68mm	120x152x57mm	165x190x70mm
Poids total, batterie et papier compris	465g	580g	850g
SPÉCIFICATIONS ENVIRONNEMENTALES			
Température fonctionnement	-10° à 50°C	-10° à 50°C	-10° à 50°C
Température stockage	-20° à 60° C	-20° à 60° C	-20° à 60° C
Humidité	Jusqu'à 90% RH (sans condensation)	Jusqu'à 90% RH (sans condensation)	Jusqu'à 90% RH (sans condensation)
Chute	Certification IEC 68, 1,5 m sur béton		
MÉCANISME D'IMPRESSION			
Impression thermique ligne pointillée. Points par ligne	384 (1.89")	576 (2.83")	832 4.1")
Largeur d'impression	48 mm	70 mm	104 mm
Résolution	203 dpi (8 points/mm)	203 dpi (8 points/mm)	203 dpi (8 points/mm)
Chargement de papier	0.125 mm	0.125 mm	0.125 mm
Vitesse d'impression	Jusqu'à 2" par seconde (50mm/sec) @ 7.2 Volts		
CARACTÉRISTIQUES D'UTILISATION			
Jeu de caractères	ASCII International et jeu graphique IBM plus option téléchargeable. Tous les tableaux de police sont téléchargeables sur site		
Codes-barres	Codes 39, 128, 2 parmi 5, UPC-A, UPC-E, UPC/EAN-8	Codes 39, 128, 2 parmi 5, UPC-A, UPC-E, UPC/EAN-8, UPC/EAN-13, Codabar	Codes 39, 128, 2 parmi 5, UPC-A, UPC-E, UPC/EAN-8, UPC/EAN-13, Codabar et 2-D Barcode (PDF 417)
Caractères par ligne (commandes/w)	24, 32, 38, 40, 42, 4	36, 48, 57, 60, 63, 72	40 ou 80
Taille de caractère (H x l mm)	3x2, 3x1.5, 3x1.15, 3x1	3x2, 3x1.5, 3x1.15	@40 /ligne 23 x 20 @80 caract./ligne 23 x 10
Contraste d'impression	Automatique et sélectionnable par l'utilisateur	Automatique et sélectionnable par l'utilisateur	Automatique et sélectionnable par l'utilisateur
Sortie d'impression	Hauteur double, largeur double et impression en gras, et sur S45THS impression soulignée et impression inverse		
COMMUNICATION			
Interface	RS232C et IrDA standard; Bluetooth en option. S3750THS et S4500THS ont aussi 802.11b en option		
SUPPORT D'IMPRESSION			
Largeur de papier	57 mm (2.25")	80 mm (3.125")	112 mm (4.125")
Lignes d'impression/rouleau	5200 (1.5" diamètre rouleau, 0.4" core, approx 60'long)	4400 (1.375" diamètre rouleau, 0.4" core, approx 15m ou 48'long)	4400 (2.0" diamètre rouleau, 0.4" core, approx 100'long)
Rouleau papier Par Charge	~6	~8	~4
ALIMENTATION			
Batterie	2 cellules Lithium Ion, 2200 mAh	2 cellules Lithium Ion, 2200 mAh	2 cellules Lithium Ion, 2200 mAh
Recharge Batterie	Interne 180 min recharge rapide avec changement automatique à recharge complète; protection contre survolage, surintensité et surchauffe		
INTERFACE UTILISATEUR			
Indicateurs d'état	3 DEL (2 multifonctions) – Sous tension/ ERREUR, charge, Prêt/Faute	3 DEL (2 multifonctions) – SOUSTENSION/ ERREUR, Charge, Prêt/Faute	3 DEL (2 multifonctions) – Sous tension/ Mode Communication, État de batterie/Charge, Prêt/Faute
Raccordement	RJ type (6 broches) pour données I/O, prise d'alimentation d'entrée CC pour adaptateur mural, IrDA avec Filtre lumière ambiante, module radio Bluetooth intégré (optionnel) Lecteur de cartes magnétiques intégré (optionnel). Avec S3750THS et S4500THS aussi 802.11b radio intégrée (optionnel) Lecteur de cartes à puce intelligentes intégré (optionnel)		
Options	Fixation ceinture (aussi inclus comme standard), bandoulière, papier de rechange (paquet de 5 rouleaux), batterie de rechange, Câble spirale (RJ à D9)		

HHCS Handheld Benelux BV (Handheld Benelux) est un distributeur des ordinateurs portables robustes pour le marché du Benelux. Handheld Benelux et ses partenaires fournissent des solutions de mobilité complètes pour les activités dans des domaines tels que la logistique, la foresterie, les transports publics, la construction, les activités militaires et la sécurité.

Handheld Benelux est une filiale de HHCS Handheld AB en Suède, une société spécialisée dans les solutions d'ordinateurs mobiles robustes.

handheld

Handheld Benelux B.V.

Hofstraat 11 • 7411 PD Deventer, The Netherlands

Tel +31 570 78 90 38 • Fax +31 570 78 90 39

info@handheldbenelux.com • www.handheldbenelux.com