

UNITECH WD100



Description du produit :

Léger et compact, le terminal mobile code-barres WTD100 d'UNITECH conçu sous OS Android, possède les qualités essentielles pour s'intégrer parfaitement dans un environnement industriel. Le WTD100 est doté d'un écran tactile capacitif multipoint (avec ou sans gants), pour une lecture optimale et rapide. Son design tout-terrain allié à sa robustesse en font un allié de choc pour optimiser votre productivité en entrepôt.

Caractéristiques techniques :

OS :	Android 7.1
CPU :	1.2GHz, Qualcomm Quad-Core
Dimensions :	118 mm x 91 mm x 33 mm
Poids :	273 g avec la batterie
Mémoire interne :	2Go RAM/16Go ROM
Ecran :	Écran 4" (800 x 480 pixels) tactile capacitif multipoint saisie au doigt, gant et stylet
Clavier :	Clavier virtuel et 5 touches dont 2 programmables
Alimentation :	Batterie Li-Ion 2 950 mAh
Communication :	Wifi 802.11a/b/g/n Bluetooth v4.0 4G GPS
Résistance aux chocs :	Résiste à des chutes de 1,5 m sur béton
Indice de protection :	IP65
Humidité !	De 5% à 95% sans condensation
Température de fonctionnement :	De -10°C à +50°C
Application vocale :	Ce matériel est nativement prêt à recevoir des applications de type vocales
Garantie :	1 an pièces et main d'œuvre par retour atelier

Exemples d'accessoires disponibles

Puits de charge sans communication 2 positions



Chargeur de batterie



Support bras

