

# PM260

## Le terminal associant confort d'utilisation et robustesse

### Les deux systèmes d'exploitation Windows les plus connus du marché

Les applications traditionnelles à l'intérieur de l'entreprise utilisent bien souvent les systèmes Microsoft Windows. Le PM260 propose les derniers OS de Microsoft, à savoir Windows Embedded CE 6.0 Pro et Windows Embedded Handheld 6.5 Classic.

### Utilisez des technologies de communication sans-fil rapides & stables

Le système Wifi compatible IEEE 802.11 b/g/n accepte un roaming rapide parmi de multiples points d'accès dans tous les types d'environnements. Le PM260 peut être intégré dans une solution VOIP grâce à son micro et son haut-parleur intégrés et vous pouvez également utiliser un casque sans-fil Bluetooth dans le cas d'une solution de voice-picking.

### Profitez de performances de scan rapides et fiables facilitant votre travail

Vous pouvez choisir d'équiper votre PM260 d'une tête de lecture laser 1D ou d'un imager 1D/2D. La tête laser est compatible avec toutes les symbologies 1D et dispose d'une profondeur de champ allant de 52mm à 457mm (100% code UPC). L'imager 1D/2D est pourvu d'un pointeur laser pour simplifier la visée et peut lire toutes les symbologies 1D/2D ainsi que le GS1 Databar.

### Une conception ergonomique et confortable pour les applications de scan intensif

Validée par les utilisateurs, la conception ergonomique du PM260 s'est traduite par un produit léger, excessivement bien équilibré, réduisant le stress et la fatigue lors des longues sessions d'utilisation.

### Des caractéristiques de robustesse et de durcissement qui réduisent votre TCO

Grâce à son étanchéité eau et poussière IP65 (MIL-STD-810G) et à sa résistance aux chutes répétées sur le béton et sous toutes les températures d'utilisation, le PM260 est parfaitement adapté aux applications durcies.

### Une ergonomie de type Gun en option, parfaite pour l'entrepôt

Pour pouvoir répondre à un maximum de clients à travers le monde, le PM260 existe également dans une configuration de type gun. Cette version reste néanmoins compatible avec les accessoires et batteries existants. Il s'agit du premier terminal mobile de type gun résistant aux chocs de 1.8m et IP65 (MIL-STD-810G).

Compatible avec:



Power Launcher



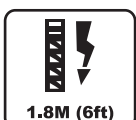
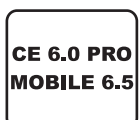
Wavelink TE



Terminal Emulation



Le PM260 est adapté à toutes les applications d'inventaire, réception de marchandise, réassort, préparation de commande sur les surfaces de vente ainsi qu'à toutes les opérations se déroulant dans les stocks. En fonction des environnements de travail, le PM260 peut également être utilisé dans les entrepôts, les dépôts logistiques ou sur des lignes de production. Avec son prix agressif vous pourrez profiter non seulement d'un lecteur de code-barres précis mais également d'un roaming Wifi efficace, d'un support VoIP, de nombreuses touches de raccourcis et d'une conception ergonomique et robuste.



## Spécifications Techniques

### Caractéristiques Physiques

Dimensions avec la batterie :  
182x66.5x30.5mm (7.126x2.62x1.2in)  
Poignée Gun: 140mm (5.51 in)  
Poids : 293g (10.34oz) avec batterie STD  
400g (14.1oz) avec poignée gun & batterie STD

### Environnement

Fonctionnement: -20°C à 60°C (-4°F à 140°F)  
Stockage: -40°C à 70°C (-40°F à 158°F)  
Humidité relative: Sans-condensation, 95%  
Résistance humidité & poussière: IP65  
Résistance aux chutes: 1.8m (6 ft) MIL-STD 810G  
Tumble specification: 1,000 cycles (2,000 chocs)  
@ 1m (3.3ft)

### Alimentation

Batterie Standard Li-Ion, 3.7V, 2'200mAh  
Batterie Etendue Li-Ion, 3.7V, 3'300mAh  
Rechargeable, conforme IEEE 1725  
Supporte la charge via micro USB

### Micro-Processeur

Marvel PXA300 @ 624Mhz

### Système d'exploitation

Windows Embedded CE 6.0 Professional  
Windows Embedded Handheld 6.5 Professional

### Mémoire et Stockage

256/256MB RAM/ROM  
Micro-SD accessible, jusqu'à 32GB SDHC

### Affichage

2.8", 240 x 320 pixels (QVGA) TFT-LCD  
Rétroéclairage, écran tactile

### Communications Câblées

Client USB 1.1 (Full Speed) via le socle  
ou câble de synchronisation RS232 direct

### Options de clavier

29 touches numériques  
incluant 4 touches de fonctions

### Wireless LAN

Technologie sans-fil Bluetooth  
IEEE 802.11 b/g/n taux de transfert: 1, 2, 5.5, 11,  
6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 & 72.2 Mbps  
Canaux: 1 à 13 (2412-2472 Mhz)  
Conformité: IEEE 802.11n  
Sécurité: WEP / WPA / WPA2 et plus  
Authentification: PEAP/MS-CHAPv2, EAP-TLS, CCX v4

### Wireless PAN

Bluetooth intégré Class II, Ver.2.0+EDR  
Canaux: 0 à 78 (2402-2480 Mhz)  
Taux de transfert: 1, 2, 3 Mbps

### Témoins DEL et Alerte de scan

Témoins: 2x DEL couleur sur l'avant:  
1) Alimentation, 2) Avertissement, 3) Scan  
Alerte de scan: vibration

### Lecteur Code Barres intégré

1D Laser (supporte toutes les symbologies  
1D & codes postaux)  
2D Imager (supporte toutes les symbologies  
1D/2D, même GS1 Databar)

### Support Audio

Compatible VoIP, micro intégré (réduction  
du bruit), haut-parleur, profil bluetooth casque

### Accessoires Standard

Accessoires standard: Adaptateur Secteur & Fiche,  
Stylet & Tether, Handstrap, Batterie, Film de  
protection LCD

Accessoires optionnels: Socle simple position, Socle  
ethernet, Batterie étendue, Poignée Gun, Socle 4-  
positions, Chargeur 4-positions, Câble de  
synchronisation USB

### Certifications et Conformités

Sécurité: Certifications EMC, UL RF, Laser  
Radio: FCC, CE, CCC, KCC, ANATEL  
Environnement: Conformité RoHS & WEEE

### Accessoires Standard

Adaptateur  
Secteur



Batterie  
Standard

Stylet et  
Tether



Handstrap

Film de  
protection



### Accessoires Optionnels

Câble Sync.  
USB



Socle  
1 position

Socle  
Ethernet



Batterie  
Etendue

Poignée  
Gun



Chargeur  
4 positions

Socle  
4 positions



Paris et Région Nord  
mace@accesdiffusion.com  
T +33 (0)1.39.302.045

Lyon et Région Sud  
lepenant@accesdiffusion.com  
T +33 (0)4.75.657.756

### POINT MOBILE. CO., LTD.

B-9F Kabul Great Valley, 32, Digital-ro9-gil, Geumcheon-gu, Seoul, Korea  
Website : <http://www.pointmobile.co.kr> / Tel : +82.(0)2.3397.7870~1 / Fax : +82.(0)2.3397.7872

Point Mobile Co., Ltd. Logo sont des marques commerciales déposées par Point Mobile Co., Ltd.

Caractéristiques et spécifications sujettes à modification sans notification préalable