

PM68

CONÇU POUR LA PERFORMANCE DEFINI PAR SON CLAVIER

Puissance compacte. Performance éprouvée

Le PM68 est un terminal mobile professionnel robuste de haute performance, conçu pour optimiser la productivité dans les environnements de terrain les plus exigeants. Doté d'un écran tactile 4" et d'un clavier physique, la saisie de données devient plus rapide et fiable dans toutes les conditions météorologiques. Grâce à un lecteur code-barres avancé et une connectivité sans fil robuste, le PM68 garantit la continuité des opérations des utilisateurs où qu'ils soient.

Plus intelligent, plus sûr et construit pour exceller

S'appuyant sur le concept éprouvé du PM67, le PM68 apporte des mises à niveau majeures, notamment Android 15 (upgradable vers Android 18) pour une meilleure stabilité et un cycle de vie prolongé du système d'exploitation. Cette plateforme Android 15 fournit une sécurité renforcée pour l'entreprise, une gestion plus intelligente des appareils et une efficacité accrue de la batterie grâce à un traitement en arrière plan intelligent. Avec 6Go de RAM et 64Go de stockage, le PM68 gère les gros volumes de données avec facilité, tout en conservant les atouts du PM67 comme la prise en main ergonomique, un clavier physique et une durabilité exceptionnelle.

Clavier optimisé pour un usage industriel

Conçu spécifiquement pour des conditions de travail difficiles, le clavier physique du PM68 assure un fonctionnement fiable même avec des gants ou un écran mouillé. Les touches bombées transparentes rétroéclairées offrent une excellente visibilité dans des environnements sombres, permettant une saisie précise et cohérente. Les touches de fonction personnalisables permettent de simplifier les tâches et de réduire la fatigue sur de longues périodes.

Testé et approuvé sur le terrain

Conçu pour résister à des conditions difficiles, le PM68 est résistant à l'eau/à la poussière (IP67) et fonctionne à des températures extrêmes de -20°C à 50°C. Il est conçu pour résister à des chutes répétées de 1.5m sur béton conformément aux tests MIL-STD-810H prouvant sa fiabilité dans les conditions réelles les plus rudes.



Applications

Retail
Industrie
Gestion des entrepôts
Transport & Logistique

Accessoires

Standards:

Adaptateur Secteur
Fiche Secteur
Batterie Standard
Film de protection LCD
HandStrap

Optionnels:

Socle 1 position USB
Chargeur batteries 4 positions
Poignée Gun
Lecteur RFID
Coque de protection



Octa-core
2.0 GHz



RAM
4 GB ou 6 GB



ROM
64 GB



Android 15
(upgradable vers 18)



Touches bombées
transparentes



4,150 mAh
Back-up 60 mAh



Lecteur code-barres
1D/2D



254.5 g



Ecran 4.0"
(480x800) WVGA



GNSS



Chutes répétées
1.5 m(5 ft.)



IP67



-20 °C à 50 °C



Arrière 13 MP
Auto Focus



Bluetooth
v5.2



NFC



LTE



PULS
Service

PERFORMANCES

Micro-Processeur

Octa-core @2.0GHz

Système d'Exploitation

Google Android Android 15 (upgradable vers Android 18)
(AOSP, GMS & AER)

Mémoire et Stockage

RAM 4GB ou 6GB

FLASH 64GB

Micro-SD Supporte jusqu'à 512GB en utilisant le système de fichiers ExFAT

SIM 1 Nano SIM

Capteurs Capteur de proximité
Capteur lumière ambiante
Compas gyroscopique & numérique
Accéléromètre

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions

Avec batterie 164.8mm x 72mm x 20.5mm

Poids

Avec batterie 254.5g

Ecran et Tactile Dalle IPS 4.0" (480 x 800 pixels)
WVGA
Rétroéclairage LED
Lecture extérieure (500 nits)
Angles de lecture améliorés
Multi-touch capacitifAlimentation 3.8V, 4,150mAh Li-ion rechargeable
Batterie avec capot intégré
Batterie de secours: 60mAh, 3.7V (12C)
HotSwapClavier Clavier avec touches transparentes
bombées; disposition numérique
Boutons scan, volume et alimentationVoix et Audio 2 micros intégrés (réduction du bruit)
Haut-parleur
EcouteursCommunications USB 2.0 Type-C/OTG
POGO 5 pins (arrière)
POGO 8 pins (bas)Notifications 2 LED bicolores, Alimentation (R/V),
Avertissement (R/B), Vibration

GPS

GPS

Config. Wifi: pas de GPS

Config. Téléphone: Récepteur GNSS pour GPS, GLONASS,
Galileo et Beidou

RADIO

Wireless WAN

EDGE/GPRS/GSM 900/1800
WCDMA B1/2/5/6/8/19
LTE FDD B1/2/3/5/7/8/17/20
LTE TDD B40/41

Wireless LAN

Radio IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/d/h/i/k/r/v,
Wi-Fi Direct et Hot Spot supporté,
1x1 MU-MIMOSécurité et Cryptage WEP / WPA / WPA2 / WEP / TKIP / AES
EAP-TLS / EAP-TTLS / PEAP-GTC /
PEAP-MSCHAPv2 / WPA3 personnel /
WPA3 entreprise / Enhanced open (OWE)

Wireless PAN

Bluetooth Classe I, ver. 5.2
BLE supporté

CAPTURE DE DONNEES

Lecteur code-barres intégré

Tête de lecture 1D/2D

Caméra Arrière 13 MP, F. No. 2.0, PDAF (Phase-
Détection Autofocus), flash LED

NFC (Near Field Communication)

NFC-Forum NFC Forum Type 1 à 5
(MODES NFC-IP)Lecteur ISO/IEC 14443 A, ISO/IEC 14443 B
(PCD – VCD)
ISO/IEC 15693, Mifare Classic 1K/4K
Mifare DESFire
Mifare UltraLight, Sony FeliCa

ENVIRONNEMENT

Température de Fonctionnement -20°C à 50°C

Température de Stockage -25°C à 70°C

Humidité 95% sans condensation

Chutes 1.5m chutes multiples sur acier dans toute
la plage des températures de fonctionnement

Tambour 500 cycles à 1m

Pluie et Poussière IP67

Décharge Electrostatique ±15 kV décharge air libre
±8 kV décharge contact

SOLUTION PROFESSIONNELLE



PMDM

Solution de gestion simple et performante

PMDM est une solution de gestion d'appareils mobiles pour la gestion de vos appareils Android Point Mobile. La gestion centralisée des appareils professionnels est nécessaire pour une meilleure productivité. Vous fournissez à vos employés une configuration d'appareil déjà opérationnelle. La solution permet d'informer l'utilisateur du moment où la batterie doit être chargée et de réduire ainsi les coupures d'activités.



EmKit

EmKit est un kit à forte valeur ajoutée de Point Mobile conçu pour venir en aide aux intégrateurs de systèmes. EmKit prend en charge l'utilisation, le développement de solutions et la gestion sécurisée de vos appareils professionnels.

PULS - MAJ & SECURITE ANDROID

PULS est la solution de Point Mobile qui prolonge le cycle de vie des appareils mobiles sous Android jusqu'à 7 ans après le lancement du produit.



PULS

Correctifs, mises à jour et support à vie

Mises à jour avec les derniers correctifs pendant 7 ans

Obtenez la dernière version Android et ses nouvelles fonctionnalités dans les limites de compatibilité de la plateforme

Mettez à jour facilement vos appareils sur le terrain avec la solution FOTA

GARANTIES

Le PM68 dispose d'une garantie d'un an pièces et main d'oeuvre effective à la date de livraison. Vous pouvez souscrire des contrats d'extensions de garantie ou de services auprès de notre équipe commerciale.

Accès Diffusion

Paris et Région Nord
agence-nord@accesdiffusion.fr
T +33 (0)1.39.302.045

Lyon et Région Sud
agence-sud@accesdiffusion.fr
T +33 (0)4.75.657.756

Point Mobile Co., Ltd.
9F Kabul Great Valley, 32, Digital-Ro 9 Gil, Geumcheon-Gu, Seoul, Korea 08512
www.pointmobile.co.kr T +82 2 3397 7890 F +82 2 3397 7872

Google, Android, Google Play and other marks are trademarks of Google LLC.
Copyright © 2006-2021 Point Mobile Co., Ltd. All rights reserved. Point Mobile Co., Ltd. is the designer and manufacturer of handheld mobile computers.
The Point Mobile logo is a registered trademark and symbol of Point Mobile. Features and specifications are subject to change without prior notice.