



## Terminal mobile durci 5,72" IP68 pour véhicules - 4G/3G/2G, GPS/GNSS, WiFi/BT, RFID/NFC, RS232

### Référence PN5065

- Système de navigation professionnel
- Android 12, 64Go / 4Go RAM
- Connectivité : 4G LTE / Bluetooth / WLAN
- Appareil photo 20MP AV / 8MP AR
- RFID : NFC ISO 15693, MiFare, DesFire
- Certifié IP68 / Test de chute : 1,2 m
- Kit de berceau inclus
- Dimensions : 161,5 × 77,5 × 14,5 mm
- Poids : 280g

Le PN5065 est un smartphone durci spécialement conçu pour le secteur des transports.

Léger et robuste, il supporte les chutes de plus d'1m, est équipé d'un grand écran de 5,72 pouces et d'une batterie intégrée de 4000 mAh.

Grâce à son boîtier magnétique arrière, il peut facilement être attaché et détaché de son support magnétique, permettant une utilisation mobile efficace.



## SPÉCIFICATIONS

### AFFICHAGE

ÉCRAN LCD : Panneau IPS de 5,7 pouces, 720\*1440 pixels

ÉCRAN TACTILE : Tactile capacitif ; Protecteur d'écran en verre 7H

### SYSTÈME

SYSTÈME OPÉRATEUR : Android 12 avec/sans GMS

PROCESSEUR : Octa-core Cortex-A75 2 GHz + Cortex-A55 1,7 GHz

STOCKAGE DE MÉMOIRE : 4 Go LPDDR4X / 64 Go eMMC

### CONNECTIVITÉS

GNSS : GNSS (GPS / GLONASS / GALILEO)

WWAN :  
 4G : B1(2100), B2(1900), B3(1800), B4(1700), B5(850), B7(2600), B8(900), B12(700), B17(700), B20(800), B28(700), B38(2600), B40(2300), B41(2500), B66(1700)  
 3G : B1(2100), B2(1900), B4(1700), B5(850), B8( 900)  
 2G : 850, 900, 1800, 1900



WI-FI IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, double bande 2,4/5 GHz

BLUETOOTH Bluetooth 4.1

NFC 13,56 MHz ; ISO 15693, MIFARE, DESFire

LECTEUR DE CODES À BARRES Numérisation 1D / 2D (en option)

### INTERFACE E/S

AUDIO 1 haut-parleur ; 1 micro

CARTE SIM 1× double emplacement pour carte nano-SIM

STOCKAGE EXTERNE 1× emplacement pour carte micro-SD (TF) (supporte jusqu'à 128 Go)

USB 1 port USB-C 2.0

E/S EXTENSIBLES Broches Pogo pour berceau  
1× VCC / 1× GND / 1× ACC / 1× RS232\_TXD / 1× RS232\_RXD

### AUTRES

CAMÉRA

- Caméra frontale de 8,0 millions de pixels
- Caméra arrière de 20,0 millions de pixels avec mise au point automatique et lampe de poche

CAPTEUR

- Capteur de lumière
- Capteur de proximité,
- Accéléromètre
- Boussole électronique
- Gyroscope

BOUTON

- Bouton d'alimentation / Volume+/-
- Accueil/Menu/Retour

INDICATEUR LED(s) (rouge/vert)

ALIMENTATION

- Batterie rechargeable 4000 mAh USB-C
- Entrée d'alimentation USB-C 5V
- Entrée d'alimentation DC 9-36V

DIMENSIONS 161,5 × 77,5 × 14,5 mm environ. (appareil uniquement)

POIDS 280g

### ENVIRONNEMENT

T° DE FONCTIONNEMENT -20°C et +60°C

INDICE IP IP68

REF FBCT Paceblade SDT-121



## ACCESSOIRES DISPONIBLES

- Berceau actif
- Berceau actif avec prise d'alimentation étanche
- Station d'accueil 6 en 1
- Socle de montage
- Câble USB
- Chargeur domestique CA
- Chargeur de voiture
- Lecteur de code-barres
- Dragonne

Son berceau avec serrure réglable antivol permet de l'installer sur un véhicule deux roues très facilement.

