



Système de navigation tactile 5" - GPS/GNSS 4G/3G WiFi Bluetooth NFC RS-232

Référence PN5040

- Écran capacitif 5" | 800×480 px
- Processeurs Cortex-A53 quadricœur
- Connectivités : GPS/GLONASS, 4G-LTE, WiFi, Bluetooth, NFC
- 2 Go RAM / 16 Go Flash / Cartes SD & SIM
- Ports mini-USB / RS-232
- Caméra arrière de 5MP

Le système de navigation PN5040 offre une connectivité GPS/GLONASS, 4G-LTE, WiFi, Bluetooth et NFC.

Équipé d'un écran tactile capacitif de 5 pouces et d'une caméra arrière de 5MP, il intègre un processeur Cortex-A53 quadricœur soutenu par 2 Go de RAM et 16 Go de stockage extensible par carte SD.

Il prend également en charge la connectivité OTG via Mini-USB 2.0, ainsi que les communications série TTL et interface RS-232.

POINTS FORTS

- Multi connectivités
- Écran tactile capacitif de 5 pouces
- Appareil photo arrière de 5MP
- Connectivité OTG Mini-USB 2.0
- Communication série TTL ou RS-232
- Plage d'alimentation 9V-36V DC

ACCESSOIRES EN OPTIONS

- Câble USB
- Chargeur allume-cigare
- Adaptateur secteur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

AFFICHAGE

ÉCRAN LCD : Panneau LCD TFT de 5,0 pouces, 800×480 pixels

ÉCRAN TACTILE : Tactile capacitif

SYSTÈME

SYSTÈME D'EXPLOITATION : Android 7.0

PROCESSEUR : MediaTek MT6737T Cortex-A53 quadricœur jusqu'à 1,5 GHz

MÉMOIRE : 2 Go de RAM DDR3

STOCKAGE : Flash eMMC 16 Go



CONNECTIVITÉS

GNSS	GPS / GLONASS
WWAN	4G-LTE
<ul style="list-style-type: none"> • VERSION EUROPÉENNE 	LTE FDD : B1 (2100), B3 (1800), B5(850), B7 (2600), B8(900), B20(800) WCDMA : B1(2100), B5(850), B8(900) GSM : 900, 1800
<ul style="list-style-type: none"> • VERSION AMÉRICAINE 	LTE FDD : B2(1900), B4(1700), B5(850), B12(700), B17(700) WCDMA : B2 (1900), B4 (1700), B5 (850) GSM : 850, 1900
WLAN	IEEE 802.11 b/g/n
BLUETOOTH	4.0
NFC	13,56 MHz

INTERFACES E/S

AUDIO	1× haut-parleur 1× microphone
SIM	1× emplacement pour carte SIM
STOCKAGE EXTERNE	1× emplacement pour carte Micro SD (TF)
USB	1× port mini-USB
SORTIE AUDIO	1× prise pour écouteurs de 2,5 mm
E/S EXTENSIBLE	Broches Pogo pour support (DC-in / Détection d'allumage / RS-232)

AUTRES

CAMÉRA	Caméra arrière de 5MP avec mise au point automatique et lampe de poche
CAPTEUR	G-sensor / Capteur de lumière / Gyroscope
BOUTON	<ul style="list-style-type: none"> • Bouton poussoir : Alimentation • Bouton tactile : Accueil / Menu / Retour
VOYANT	LED (Rouge / Vert)
ALIMENTATION	<ul style="list-style-type: none"> • Batterie rechargeable 2600 mAh • Entrée d'alimentation mini-USB 5V • Entrée d'alimentation CC 9-36V
DIMENSIONS (MM)	149 × 94 × 21 (appareil uniquement)
T° DE FONCTIONNEMENT	-10°C à +60°C



SUPPORTS EN OPTIONS

- Support avec câble d'extension pour alimentation 12V + détection d'allumage + RS-232
- Support de montage à vis
- Support de montage sur le tableau de bord
- Support de montage par succion pour pare-brise

