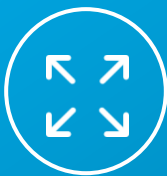


FIELDBOOK N80



**Un appareil surpuissant,
une tablette prête pour les environnements hostiles**



8" Tempered Glass



**Android 8.1
Oreo**



IP 67 - Etanche



**RFID UHF/Code à
barres/LAN**



Drop test 1.2M



32 GB de stockage

Caractéristiques techniques

Système d'exploitation

Android 8.1 Oreo
Google Play/Chrome/Google Assistant

Performances

Qualcomm MSM8940 – Snapdragon 435
Octa-Core ARM Cortex A53 jusqu'à 1.4 GHz
3GB RAM - 32 GB Stockage

Ecran

8 pouces
Résolution 800x1280
Technologie IPS – Multitouch 10pts – Fonctionne avec des gants
Dual mode capacitif et digitizer avec stylet actif
450 nits Lisible à l'extérieur
Verre trempé

Connexions sans fil

Wifi 802.11 a/b/g/n/ac ; 2.4 GHz/5GHz
Bluetooth 4.1
GSM : 850/900/1800/1900
EVDO : BC0
WCDMA : B1/B2/B5/B8
TD-SCDMA : B34/B39
TDD-LTE : B38/B39/B40/B41
FDD-LTE : B1/B3/B4/B5/B7/B8/B17/B20/B28
NFC (HF) 13.56MHz; ISO 14443AB, 15693, 18092, MIFARE/
Ublox M8N GPS/Glonass

Caméras

Caméra avant : 5MP
Caméra arrière : 16MP Sony avec Flash LED

Senseurs

G-Sensor
Gyroscope
Light Sensor
E-compass

Alimentation

Batterie 8000mAh/3.7V amovible
Chargeur : USB Type-C 5V/2A
Compatible Quick Charge 3.0

Ports et capteurs

1 x port USB type-C
2 x emplacements nano SIM
1 x double SIM card + UART, I2C, GPIO
1 x micro SD slot
1 x Connecteur d'antenne GPS externe (PIFA)
2 x boutons fonctions (F1,F2), ON/OFF, Volume +/-
1 x connecteur POGO
1 x RFID UHF
1 x port Ethernet + RJ45

Dimensions et poids

Taille : 235 x 146 x 13mm
Poids : 560g

Certifications

Certifié IP67 – Résistant à l'eau et à la poussière
Certifié CE, WEEE, RoHS
Résiste aux chutes de 1.2m
Temp. de fonctionnement : -20°C à +60°C
Temp. de stockage : -30°C à +70°C

Options et accessoires

Nombreux accessoires disponibles :
Voir catalogue (Supports véhicules, socles de recharge, outils de portage...)

Inclus dans la boîte

Tablette, batterie, câble USB type-C, film de protection, chargeur 5V/2A avec prises EU & UK, dragonne et guide d'utilisation