



Tablette R11L

Ultra abordable avec une multitude de fonctionnalités

- Écran d'affichage FHD DynaVue® SR de 11,6 pouces
- Processeur Intel® Pentium® série 4000
- Sans fil AC 9260 et Bluetooth® V5.0
- Batterie longue durée jusqu'à 16 heures d'autonomie
- Lecteur de code-barres, RFID et de carte à puce en option
- GPS et WWAN 4G LTE dédiés



DURABILITÉ

- Certifié MIL-STD 810G (chute, choc, vibration, pluie, poussière, altitude, gel/dégel, haute/basse température, choc thermique, humidité)
- Certifié MIL-STD-461F (conduction, rayonnement, susceptibilité conduite, susceptibilité rayonnée)
- ANSI/ISA 12.12.01-2000, Classe I, Division 2
- Chute de 4'
- Certifié IP 65
- Châssis en alliage d'aluminium/magnésium
- Couvertures de port
- Affichage lisible en plein soleil en option

SYSTÈME D'EXPLOITATION

Windows® 10 Pro 64-bit

PROCESSEUR

Processeur Intel® Pentium® 4417U 2,3 GHz, 2 Mo de cache

GRAPHIQUES

Graphiques Intel® HD 610

MÉMOIRE

1 fente 4 Go (DDR4 2133MHz)

STOCKAGE

SSD de 128 Go

AFFICHAGE

11.6" FHD (1920 × 1080)
• Écran DynaVue® 1000 nits lisible en plein soleil avec écran tactile capacitif multipoint en option

AUDIO

- Microphone intégré
- Compatibilité avec Intel® High Definition Audio
- Haut-parleur intégré × 1

CAMÉRA

- Caméra frontale de 2,0 MP intégrée
- Caméra arrière autofocus avec flash de 5,0 MP

CLAVIER & SAISIE

6 boutons (1 touche programmable par l'utilisateur)

COMMUNICATIONS

- Intel® Dual Band Wireless AC 9260 (802.11a/b/g/n/ac)
- Bluetooth® V5.0
- Module GPS dédié en option (UBLOX-NEO-M8N)¹
- Haut débit mobile multi-fournisseurs 4G LTE en option¹
- Antenne RF Pass-Through en option pour GPS, WWAN¹

SÉCURITÉ

- TPM 2.0
- Conforme à NIST BIOS
- Mode invisible
- Verrou Kensington
- Lecteur HF/LF RFID en option²

INTERFACES E/S

- USB 3.0 (type A) × 2
- Entrée/sortie audio (prise jack combinée) × 1
- Carte microSD (microSDXC) × 1
- Connecteur de docking (Pogo 35-broches) × 1
- Carte SIM × 1
- Prise d'alimentation CC × 1
- Antenne RF Pass-Through pour GPS, WWAN en option¹

FENTE D'EXTENSION /BOÎTE D'EXTENSION

- Lecteur de code à barres 1D/2D en option
- RJ45 × 1 ou lecteur de carte à puce ou HF/LF RFID en option³

ALIMENTATION

Adaptateur secteur : 100-240V, 50Hz-60Hz, 65W
Batterie principale Li-Ion, 11,1V, 3950mAh, 8 heures⁴
• Batterie Li-Ion longue durée 11,1V, 7800mAh, 16 heures en option⁴

ENVIRONNEMENT

- Température
Fonctionnement : - 20°C ~ 60°C / - 4°F ~ 140°F
Stockage : - 40°C ~ 71°C / - 40°F ~ 160°F
- Humidité : 5% ~ 95%

DIMENSIONS& POIDS

- 299 mm (L) × 192 mm (W) × 20 mm (H)
- 1,2 kg

GARANTIE

Garantie limitée standard de 3 ans

1. WWAN et GPS sont des options mutuellement exclusives.
2. Contactez votre représentant commercial pour plus d'informations sur les fonctions disponibles.
3. RJ45, le lecteur de carte à puce et RFID sont des options mutuellement exclusives.
4. Testé avec le benchmark de durée de vie des batteries MobileMark 2014. Les résultats peuvent varier en fonction de chaque situation, notamment la configuration matérielle, les logiciels, les conditions de fonctionnement, les paramètres de gestion de l'énergie et d'autres facteurs.