



T800 FULLY RUGGED TABLET

- Écran LumiBond® 2.0 HD de 8,1" pour une meilleure qualité d'affichage
- Module d'extension SnapBack exclusif avec combo lecteur de cartes à puce + RFID sans contact ou batterie étendue secondaire
- Lecteur imageur de code-barres 1D/2D, port série ou port Ethernet (en option)
- Certification MIL-STD-810H et IP65
- Sécurité d'entreprise améliorée avec le standard TPM 2.0 et le chiffrement de disque Windows



Station d'accueil pour bureau



Module SnapBack



Spécifications

Génération

G2

Système d'exploitation

Windows 10 Pro

Plateforme informatique mobile

Processeur Intel Atom® x7-Z8750, 1,6 GHz (2,56 GHz max.)

- 2 Mo de mémoire cache

Contrôleur VGA

Carte graphique Intel® HD Graphics

Écran

Écran IPS TFT LCD HD de 8,1" (1280 x 800)

Écran LumiBond® 600 nits avec technologie de lecture en plein soleil Getac

Stockage & mémoire

4 Go LPDDR3

En option : 8 Go LPDDR3

128 Go eMMC

En option : 256 Go eMMC

Clavier

6 boutons sur la tablette (Windows, Alimentation, Touche de fonction, Déclenchement du lecteur de code-barres/Capture caméra, Volume +, Volume -)

Périphérique de pointage

Écran tactile

- Écran capacitif multipoint

- En option : écran tactile double mode (multipoint et tablette graphique)

Logement d'extension

En option : lecteur imageur de code-barres 1D/2D, port série ou port Ethernet

En option : module d'extension SnapBack : combo lecteur de cartes à puce + NFC/RFID HF sans contact

En option : module d'extension SnapBack : batterie étendue secondaire

En option : module d'extension SnapBack : lecteur de cartes à puce et de bandes magnétiques

En option : module d'extension SnapBack : lecteur de cartes à puce et RFID UHF^{vi}

Interface E/S

Webcam Full HD x1

Appareil photo arrière 8 Mpx à mise au point automatique x1

Port USB 3.0 x1

Combo sortie casque + entrée micro x1

Prise d'alimentation CC x1

Port micro-HDMI x1

Connecteur de station d'accueil x1

En option : connecteur d'antenne RF pour GPS, WWAN et WLAN

Interface de communication

Intel® Dual Band Wireless-AC 7265, 802.11ac Bluetooth® (4.2)

En option : Ethernet 10/100/1000BA SE-T (occupe le logement d'extension)

En option : GPS dédié

En option : haut débit mobile 4G LTE

Fonctionnalités de sécurité

TPM 2.0

En option : module d'extension SnapBack : combo lecteur de cartes à puce + NFC/RFID HF sans contactⁱⁱⁱ

En option : module d'extension SnapBack : lecteur de cartes à puce et de bandes magnétiques

En option : module d'extension SnapBack : lecteur de cartes à puce et RFID UHF^{vi}

Alimentation

Adaptateur secteur (65 W, 100-240 VCA, 50/60 Hz)

Batterie Li-ion (7,4 V, 4 200 mAh en standard ; 4 080 mAh min.)

Technologie de batterie remplaçable à chaud LifeSupport™ (uniquement avec la batterie étendue secondaire SnapBack)

Dimensions (L x P x H) et poids

227 x 151 x 24 mm (8,93" x 5,94" x 0,94")

0,88 kg (1,94 lb)^v

Caractéristiques de conception renforcée

Certification MIL-STD-810H et IP65

Résistance aux chutes de 1,8 m (6 pi)

Résistance aux vibrations chutes

Marquage E pour un usage à bord d'un véhicule

En option : ANS/ISA 12.12.01

Spécifications environnementales

Température^{vi} :

- Fonctionnement : -21 °C à 50 °C (-6 °F à 122 °F)

- Stockage : -51 °C à 71 °C (-60 °F à 160 °F)

Humidité :

- 95 % d'humidité relative, sans condensation

Logiciels préinstallés

Getac Utility

Getac Barcode Manager

Getac Camera

En option : Absolute Persistence®

Accessoires

Batterie (7,4V, typique 4200mAh ; min. 4080mAh)

Adaptateur secteur (65W, 100-240VAC)

Stylets capacitifs

En Option :

Capacitive Stylus Sacoche de transport

Station d'accueil multibaie pour batterie étendue

avec adaptateur (6 baies)

Batterie étendue secondaire (14,4 V, 2 100 mAh)

Chargeur multibaie (2 baies)

Chargeur multibaie (8 baies)

Adaptateur pour véhicule (120 W, 11-32 VCC)

Adaptateur secteur pour station d'accueil pour bureau (90 W, 100-240 VCA)

Styler capacitif (pointe dure)

Stylo numériseur

Bandoulière (2 points)

Dragonne

Film de protection

Support de fixation pour véhicule

Station d'accueil pour véhicule

Station d'accueil pour bureau

Garantie Bumper-to-Bumper

Les accidents surviennent quand on s'y attend le moins, en particulier avec les produits renforcés soumis à des conditions difficiles, et peuvent engendrer une mise hors service des équipements et des périodes d'interruption très coûteuses.

C'est pourquoi Getac propose de prendre en charge les dommages accidentels dans sa garantie Bumper-to-Bumper, afin de réduire les coûts informatiques de votre entreprise.

La garantie Bumper-to-Bumper, c'est la tranquillité d'esprit assurée, avec le meilleur service logistique Pack & Collect d'Europe, puis la réparation et le renvoi rapide par les experts internes de Getac.

En quelques jours seulement, vous êtes certain de récupérer vos appareils opérationnels.

Standard

Garantie Bumper-to-Bumper de 3 ans

i Les options de lecteur de code-barres, port série et port Ethernet s'excluent mutuellement.

ii Toutes les options de module d'extension SnapBack s'excluent mutuellement.

iii Lecteur NFC/RFID HF sans contact, 13,56 MHz ; conforme aux spécifications ISO 15693, 14443 A/B, Mifare et FeliCa™.

iv États-Unis (étiquettes RFID UHF 902-928 MHz conformes aux normes EPC Classe 1 Gen 2 et ISO 18000-63).

Union européenne (étiquettes RFID UHF 865-868 MHz conformes aux normes EPC Classe 1 Gen 2 et ISO 18000-63).

La distance de lecture maximale dépend de la conception/taille des étiquettes RFID UHF et de l'environnement. Il est fortement recommandé de contacter un représentant commercial local Getac pour organiser un essai.

v Le poids et les dimensions varient selon les configurations et les accessoires en option.

vi Testé par un laboratoire national indépendant selon la norme MIL-STD-810H.

T800

Fully Rugged Tablet



Solutions de station d'accueil

	Station d'accueil pour véhicule	Station d'accueil pour bureau
Série	1	--
VGA Externe	--	1
Microphone	1	1
Sortie Audio	1	1
Prise d'alimentation CC	1	1
USB	2	4
LAN	1	1
HDMI	--	1
Connecteur d'antenne RF	3 (WWAN, WLAN, GPS)	--

Getac

GETAC FRANCE

16, avenue du Québec Bâtiment Magnolia

91140 Villebon sur Yvette

Tel: +33 160 12 80 60

Sales-Getac-France@getac.com | www.getac.com/vfr/



Copyright © 2021 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. Les informations sont fournies ici pour référence seulement, les spécifications disponibles doivent faire l'objet d'un devis sur demande. V01M02Y21FR