



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 + UHF / HF RFID sans contact ou batterie étendue secondaire
- Lecteur de code-barres 1D/2D, port série, 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



T800 FULLY RUGGED TABLET

SPÉCIFICATIONS

Système d'exploitation	Windows 10 Pro
Plateforme informatique mobile	Processeur Intel Atom® x7-Z8750, 1,6 GHz Max. 2,56 GHz - 2 Mo de mémoire cache
Contrôleur Graphique	Carte graphique Intel® HD Graphics
Écran	Écran IPS TFT LCD HD de 8,1" (1 280 x 800) Film de protection Écran LumiBond® 600 nits avec technologie de lecture en plein soleil Getac
Stockage et mémoire	4 Go LPDDR3 En option : 8 Go LPDDR3 128 Go eMMC En option : 256 Go eMMC
Clavier	Bouton d'alimentation 5 boutons programmables en face
Périphérique de pointage	Écran tactile - Écran capacitif multipoint - En option : écran tactile double mode (multipoint et tablette graphique)
Logement d'extension	En option : lecteur de code-barres 1D/2D, port série, port Ethernet ⁱ En option : module d'extension SnapBack : combo lecteur de cartes à puce + NFC/RFID HF sans contact ⁱⁱ En option : module d'extension SnapBack : batterie étendue secondaire ⁱⁱ En option : module d'extension SnapBack : lecteur de cartes à puce et de bandes magnétiques ⁱⁱ

T800 FULLY RUGGED TABLET

Interface d'E/S	Webcam Full HD x1 Appareil photo arrière 8 Mpx à mise au point automatique x1 Combo sortie casque + entrée micro x1 Prise d'alimentation CC x1 Port USB 3.2 Gen 1 Type-A x1 Port micro-HDMI x1 Connecteur de station d'accueil x1 En option : 1x emplacement pour carte SIM (Micro-SIM, 3FF) En option : connecteurs de réplification d'antennes pour GPS, WLAN et WWAN
Interface de communication	Intel® Wi-Fi 6 AX200, 802.11ax Bluetooth® (v5.2) ⁱⁱⁱ En option : GPS dédié En option : haut débit mobile 4G LTE ^{iv} En option : Ethernet 10/100/1000 BASE-T (occupe le logement d'extension)
Logiciels préinstallés	Getac Utility Getac Camera Getac Barcode Manager ^x En option : Absolute Persistence®
Fonctionnalités de sécurité	TPM 2.0 En option : module d'extension SnapBack : Combo lecteur de cartes à puce + NFC/RFID HF ^v En option : module d'extension SnapBack : Lecteur de cartes à puce et de bandes magnétiques
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) ^{vi}
Caractéristiques de conception renforcée	Certification MIL-STD-810H Certifié IP65 Résistance aux vibrations et aux chutes de 1,8 m (6 pi) ^{vii} Marquage E pour un usage à bord d'un véhicule En option : ANSI/UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Class I, Division 2, Groups A, B, C, D) ^{viii}

T800 FULLY RUGGED TABLET

Spécifications environnementales

Température ^{ix} :

- 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

Accessoires

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

Adaptateur secteur (65 W, 100-240 VCA)

Styler capacitif avec attache

En option :

Sacoche de transport

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

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

Chargeur multibaie (2 baies)

Station d'accueil multibaie pour batterie étendue avec adaptateur (6 baies)

Chargeur multibaie (8 baies)

Adaptateur secteur (65 W, 100-240 VCA)

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

Adaptateur secteur certifié MIL-STD-461 (90 W, 115-230 VCA)

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

Stylo numériseur

Styler capacitif avec attache

Film de protection

Dragonne

Bandoulière (2 points)

Bracelet de poignet

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 alors engendrer une mise hors service des équipements ainsi que 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 et port série, port Ethernet s'excluent mutuellement.
- II. Toutes les options de module d'extension SnapBack sont mutuellement exclusives.
- III. Les performances de la fonction Bluetooth et sa distance de connexion peuvent varier en fonction des interférences causées par l'environnement ainsi que les performances des appareils clients. L'utilisateur peut limiter les effets de ces

T800 FULLY RUGGED TABLET

- interférences en réduisant le nombre d'appareils sans fil connectés au Bluetooth dans la zone d'action.
- IV. Les unités avec option 4G LTE sont livrées avec un emplacement pour carte SIM intégrée.
 - V. Lecteur NFC/RFID HF, 13,56 MHz ; conforme aux spécifications ISO 15693, 14443 A/B, Mifare et FeliCa™.
 - VI. Le poids et les dimensions varient selon les configurations et les accessoires en option.
 - VII. Les résultats des épreuves de chute varient selon les configurations et les accessoires en option.
 - VIII. Disponible avec des configurations limitées.
 - IX. Testé par un laboratoire indépendant selon la norme MIL-STD-810H.
 - X. Disponible lorsque l'option lecteur de code-barres est sélectionnée.

Les informations sont fournies ici pour référence seulement, les spécifications disponibles doivent faire l'objet d'un devis sur demande.

	Station d'accueil pour véhicule	Station d'accueil pour bureau
Port série	1	-
Port VGA externe	-	1
Micro	1	1
Sortie audio	1	1
Prise d'alimentation CC	1	1
Port USB	2	4
Port LAN	1	1
Port HDMI	-	1
Connecteur d'antenne RF	3 (WWAN, WLAN et GPS)	-

GETAC TECHNOLOGY CORPORATION

16, avenue du Québec Bâtiment Magnolia
91140 Villebon sur Yvette
Tel: +33 160 12 80 60

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

Copyright © 2022 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.