

Getac

Rugged Mobile Computing Solutions

EX80

Fully Rugged Tablet



- Conçue avec la sécurité embarquée pour mener à bien des opérations entre les zones 1 et 2, ainsi que dans les zones non dangereuses
- Efficacité de la capture et du transfert de données avec l'écran 8" LumiBond® lisible en plein soleil, modes tactiles avancés, appareils photo avant et arrière, lecteur RFID HF sans contact et GPS dédié
- Fin et compacte, avec une sangle à main ou à bandoulière en option et une station d'accueil pour bureau pour une mobilité maximale
- Système d'exploitation Windows 10 Professionnel inclus
- Robustesse extrême, certifiée MIL-STD 810G et IP67, résistante au brouillard salin



Support de chargement /
Station d'accueil pour bureau





Spécifications

Système d'exploitation	Windows 10 Professionnel
Plateforme informatique mobile	Processeur Intel Atom® x5-Z8350 1,44 GHz, accélération jusqu'à 1,92 GHz - 2 Mo de mémoire cache
Contrôleur VGA	Carte graphique HD Intel®
Écran	Écran LCD IPS TFT 8 pouces WXGA (1280 x 800) Affichage LumiBond® 600 cd/m² avec technologie Getac d'écran lisible en plein soleil Écran tactile capacitif utilisable avec des gants
Stockage et mémoire	LPDDR3 4 Go eMMC 128 Go
Clavier	6 boutons sur la tablette (Windows, Marche/Arrêt, 2 boutons programmables, boutons volume)
Dispositif de pointage	Écran tactile - Écran capacitif "multi-touch"
Interface d'E/S	1 webcam FHD 1 appareil photo arrière de 8 mégapixels à mise au point automatique avec flash LED Connecteur pour station d'accueil 1 emplacement pour carte SIM (en option)
Interface de communication	802.11 a/b/g/n Bluetooth (v4.0) ⁱ GPS dédié (avec antenne interne) Haut débit mobile LTE 4G (en option)
Logiciels	Getac Utility (Alimentation incluse) Absolute DDS® Persistence (en option)
Fonctions de sécurité	TPM 2.0 Lecteur RFID HF

Alimentation	Station d'accueil pour bureau (Station de recharge, adaptateur CA, 24 W, 100-240 V CA, 50/60 Hz) ⁱⁱ Batterie Li-Ion (7,4 V, 4 200 mAh)
Dimensions (L x l x h) et poids	240 x 155 x 29 mm (9,4" x 6,1" x 1,14") 1,48 kg (3,2 livres) ⁱⁱⁱ
Conception renforcée	Certifications MIL-STD-810G et IP67 Résistance aux chutes jusqu'à 1,80 m Certification de protection contre le brouillard salin Résistance aux vibrations et aux chutes
Caractéristiques environnementales	Température ^{iv} : - Fonctionnement : -21 °C à 50 °C - Stockage : -51 °C à 71 °C Humidité : - 95 % d'humidité relative, sans condensation
Protection anti-explosion	ATEX/IECEX Ex II 1 GD Ex ia op is IIC T4 Ga Ex ia op is IIIC T135°C Da UL913 Classe I, Zone 0, AEx ia op is IIC T4 Ga Classe II, Zone 20, AEx ia op is IIIC T135°C Da Classe I, Division 1, Groupes A, B, C, D Classe II, Division 1, Groupes E, F, G Classe III, Division 1
Accessoires	Styler pour écran capacitif (pointe rigide) Support pour styler Sangle à main rotative avec béquille et support pour styler Harnais de fixation à l'épaule (4 points ; mains libres) Bandoulière (2 points) Station d'accueil pour bureau (Station de recharge, adaptateur CA, 24 W, 100-240 V CA, 50/60 Hz) ⁱⁱ

Solutions de station d'accueil

	Conector DC	USB	LAN
Ladeschale/Bürodock	1	3 (USB 2.0 x3)	1

ⁱ Les performances de la fonction Bluetooth et sa distance de connexion peuvent varier en fonction des interférences causées par l'environnement et des performances des appareils clients ; l'utilisateur peut limiter les effets de ces interférences en réduisant le nombre d'appareils sans fil connectés au Bluetooth à proximité.

ⁱⁱ Utilisation uniquement dans les zones non dangereuses.

ⁱⁱⁱ Le poids varie en fonction de la configuration et des accessoires en option.

^{iv} D'après les tests réalisés par un laboratoire d'essai tiers indépendant répondant à la norme MIL-STD-810G.

Getac

Getac France

16, avenue du Québec
Bâtiment Magnolia
91140 Villebon sur Yvette
Tel: +33 160 12 80 60
Sales-Getac-France@getac.com
fr.getac.com

