



ZX70 FULLY RUGGED TABLET



- Processeur 8 cœurs Qualcomm® Snapdragon™ 660
- Écran tactile capacitif LumiBond® de 7" compatible avec le port de gants et à technologie de lecture en plein soleil Getac
- Certification MIL-STD-810H et IP67, avec résistance aux chutes de 1,8 m (6 pi)
- Lecteur de code-barres et RFID (en option)
- GPS haute sensibilité



Station d'accueil pour bureau



Station d'accueil pour véhicule



Spécifications

Génération

G2

Système d'exploitation

Android 9.0

Plateforme informatique mobile

Processeur 8 cœurs Qualcomm® Snapdragon™ 660, 1,95 GHz (2,2 GHz max.)

Contrôleur VGA

Processeur graphique Qualcomm® Adreno™ 512

Écran

Écran IPS TFT LCD HD de 7" (1280 x 720)
Écran LumiBond® avec technologie de lecture en plein soleil Getac
Écran tactile capacitif

Stockage & mémoire

4Go LPDDR4
64Go eMMC

Clavier

Bouton d'allumage 3 boutons sur la tablette programmables

Périphérique de pointage

Écran tactile
- Écran capacitif multipoint

Slot d'extension

MicroSD x1

Interface E/S

Webcam 8 Mpx x1
Appareil photo arrière 12 Mpx à mise au point automatique x1
Port Micro-USB 2.0 (client) x1
Port USB 2.0 (hôte) x1
Connecteur de station d'accueil (Pogo/JAE) x1
microSD x1
Prise d'alimentation CC x1
En option: connecteur d'antenne RF pour GPS et WWAN

Interface de communication

Wi-Fi 802.11ac
Bluetooth® (5.0)
GPS dédié
En option: haut débit mobile 4G LTE

Fonctionnalités de sécurité

En option: combo lecteur NFC + RFID HF sans contactⁱⁱ
En option: lecteur de code-barres

Alimentation

Adaptateur secteur (25W, 100-240VCA, 50/60 Hz)
Batterie Li-ion (3,8V, 8480 mAh en standard; 8220 mAh min.)

Dimensions (L x P x H) & poids

218 x 142 x 27 mm (8,58" x 5,6" x 1,08")
762 g (1,68 lb)^v

Fonctionnalités liées à la robustesse

Certification MIL-STD-810H et IP67
Résistance aux vibrations et aux chutes de 1,8 m (6 pi)
En option: ANSI/UL 121201, CSA C22.2 NO. 213

Spécifications environnementales

Température:
- Fonctionnement: -21°C à 60°C (-6°F à 140°F)
- Stockage: -40°C à 71°C (-40°F à 160°F)
Humidité:
- 95 % d'humidité relative, sans condensation

Logiciel

Paramètres Getac et applications Google (Recherche, Chrome, Gmail, Maps, YouTube, Play, Drive, Play Musique, Play Films, Duo et Photos)

Accessoires

Sacoche de transport
Adaptateur secteur (25W, 12V/2 A, 100-240VCA, 50/60Hz)
Adaptateur pour véhicule (40W, 11-16V, 20-32VCC)
Stylet capacitif
Dragonne rotative avec support pour tablette et porte-stylet
Câble convertisseur USB/RS-232
Connecteur de raccordement au câble convertisseur HDMI
Film de protection
Bandoulière
Dragonne
Station d'accueil pour bureau
Station d'accueil pour véhicule

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 par 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 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 interférences en réduisant le nombre d'appareils sans fil connectés au Bluetooth dans la zone d'action.
- ii Lecteur NFC/RFID HF sans contact, 13,56 MHz; conforme aux spécifications ISO 15693, 14443 A/B, Mifare et FeliCa™.
- iii Le combo lecteur NFC + RFID HF s'applique aux États-Unis et à l'Union européenne.
- iv Le poids et les dimensions varient selon les configurations et les accessoires en option.
- v Testé par un laboratoire national indépendant selon la norme MIL-STD-810H.

ZX70

Fully Rugged Tablet



Solutions de station d'accueil

	Getac-made Station d'accueil pour véhicule (JAE)	Havis Station d'accueil pour véhicule (JAE)	Havis Station d'accueil pour véhicule (Pogo)	Station d'accueil pour bureau (JAE)	Station d'accueil pour bureau (Pogo)
Port série	1	1	1	--	--
Haut-parleur	1	--	--	--	--
Sortie audio	1	1	1	1	1
Prise d'alimentation CC	1	1	1	1	1
USB	USB Host x 2	USB2.0 x 2	USB2.0 x 2	USB Host x 2 MicroUSB Client x 1	USB Host x 2
LAN	1	1	1	1	1
HDMI	1	1	--	1	--
Connecteur d'antenne RF	(WWAN, GPS)	(WWAN, GPS)	(WWAN, 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 © 2020 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. V01M09Y20FR