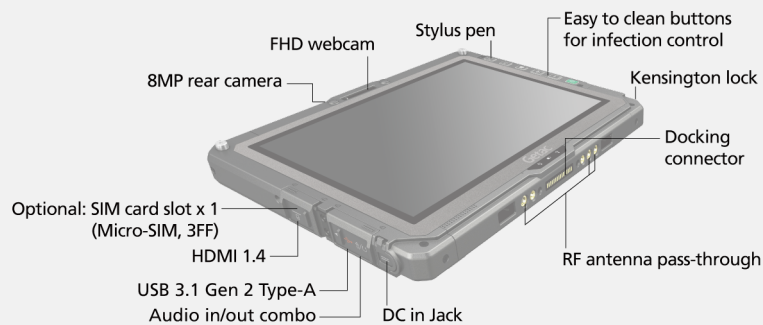




## UX10-IP FULLY RUGGED TABLET

- Processeur Intel® Core™ i5 de 10ème génération
- Les boutons scellés permettent un nettoyage fréquent pour soutenir la prévention des infections à destination des professionnels de la santé.
- Écran FHD LumiBond® de 10,1" avec technologie Getac de lecture en plein soleil (1 000 nits) et écran tactile capacitif. En option : écran tactile double mode (multipoint et tablette graphique)
- Sécurité renforcée pour se prémunir contre les attaques de sécurité et protéger les données sensibles.
- Poignée rigide multifonctionnelle en option pour la mobilité et la flexibilité au travail.
- Grande autonomie avec batterie haute capacité et technologie de remplacement à chaud en option.



# UX10-IP FULLY RUGGED TABLET

## SPECIFICATIONS

<b>Génération</b>	G2
<b>Système d'exploitation</b>	Windows 10 Pro Windows 11 Pro
<b>Plateforme informatique mobile</b>	Processeur Intel® Core™ i5-10210U, 1,6 GHz Max. 4,2 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost 6 Mo de mémoire Intel® Smart Cache
<b>Contrôleur Graphique</b>	Carte graphique Intel® UHD Graphics
<b>Écran</b>	Écran I1S TFT LCD WUXGA de 10,1" (1 920 x 1 200) Film de protection Écran LumiBond® 1 000 nits avec technologie de lecture en plein soleil Getac Écran capacitif multipoint
<b>Stockage et mémoire</b>	8Go DDR4 SSD PCIe NVMe 256 Go
<b>Clavier</b>	Bouton d'alimentation 5 boutons programmables en face avant
<b>Périphérique de pointage</b>	Écran tactile - Écran capacitif multipoint - En option : écran tactile double mode (multipoint et tablette graphique)
<b>Logement d'extension</b>	En option: lecteur de cartes à puce, ou batterie passerelle + lecteur de carte à puce <sup>i</sup> En option: lecteur de codes-barres 1D/2D
<b>Interface d'E/S</b>	Webcam Full HD x1 <sup>iii</sup> Appareil photo arrière 8MPx à mise au point automatique x1 Combo sortie casque + entrée micro x1 Prise d'alimentation x1 Port USB 3.2 Gen 2 Type-A x 1 Port HDMI 1.4 x 1 Connecteur de station d'accueil x 1 En option: 1x emplacement pour carte SIM (Micro-SIM, 3FF) En option: connecteur de réplique d'antennes pour GPS, WWAN et WLAN

# UX10-IP FULLY RUGGED TABLET

<b>Interface de communication</b>	Intel® Wi-Fi 6 AX200, 802.11ax Bluetooth (v5.1) <sup>ii</sup> En option: haut débit mobile 4G LTE avec GPS intégré
<b>Fonctionnalités de sécurité</b>	TPM 2.0 Verrou Kensington En option: lecteur de carte à puce <sup>i</sup>
<b>Alimentation</b>	Adaptateur secteur (65W, 100-240VAC, 50/60 Hz) Batterie Li-ion (11.1V, 4200mAh en standard; min. 4080mAh) x 1 En option: Batterie haute capacité Li-ion (10,8 V, 9 240 mAh) x1
<b>Dimensions (L x P x H) et poids</b>	276.8 x 194.5 x 23.5 mm (10.89" 7.65" x 0.92") 1.22kg (2.68lbs) <sup>ii</sup>
<b>Caractéristiques de conception renforcée</b>	Certification MIL-STD-810H Certifié IP65 Certification MIL-STD-461G <sup>iii</sup> Résistance aux vibration et aux chutes de 1,8m (6pi) <sup>iv, v</sup>
<b>Spécifications environnementales</b>	Température <sup>xii</sup> : Fonctionnement : -29 °C à 63 °C (-20 °F à 145 °F) Stockage : -51 °C à 71 °C (-60 °F à 160 °F) Humidité : - 95 % d'humidité relative, sans condensation
<b>Logiciels préinstallés</b>	Getac Utility Getac Camera Getac Geolocation Getac Barcode Manager <sup>xiii</sup> Optional: Absolute Persistence®
<b>Logiciels en option</b>	Getac Driving Safety Utility Getac KeyWedge Barcode Reader Utility Getac Device Monitoring System (GDMS) Getac VGPS Utility <sup>xi</sup>

# UX10-IP FULLY RUGGED TABLET

## Accessoires

Sacoche de transport  
Batterie (11,1 V, 4 200 mAh en standard ; 4 080 mAh min.)  
Batterie haute capacité Li-ion (10,8 V, 9 240 mAh)  
Chargeur multibaie (2 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 MIL-STD-461G (90 W, 100-240 VCA)  
Adaptateur Véhicule DC-DC (120 W, 11-32 VCC)  
Stylo numériseur  
Dragonne  
Bandoulière (2 points)  
Clavier amovible  
Support de fixation pour le véhicule <sup>viii</sup>  
Station d'accueil pour clavier  
Station d'accueil pour véhicule <sup>viii</sup>  
Station d'accueil pour bureau  
Adaptateur Secteur Type-C (100 W)  
Clavier durci Getac

## 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 carte à puces et de batterie passerelle + lecteur de carte à puces sont mutuellement exclusives.
- II. Le poids et les dimensions varient selon les configurations et les accessoires en option.
- III. Adaptateur secteur 90 W certifié MIL-STD-461 vendu séparément.
- IV. Les résultats des épreuves de chute varient selon les configurations et les accessoires en option.
- V. Testé par un laboratoire indépendant selon la norme MIL-STD-810H.
- VI. Prise en charge des technologies GPS et GLONASS.
- VII. Les modèles nécessitent un GPS intégré ou un module autonome.
- VIII. Les stations d'accueil pour véhicules Gamber Johnson et Havis sont certifiées e-mark.

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

# UX10-IP FULLY RUGGED TABLET

	Station d'accueil pour véhicule	Station d'accueil pour bureau
Port série	1	1
Port VGA externe	-	1
Microphone	-	1
Sortie audio	-	1
Prise d'alimentation	1	1
Port USB	USB 2.0 x 2 USB 3.2 Gen 1 x 2	USB 2.0 x 2 USB 3.2 Gen 1 x 2
Port LAN	1	1
Port HDMI 1.4	-	1
Connecteur d'antenne RF	3 (WWAN, WLAN, GPS)	-
Verrou Kensington	1	1

## 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.