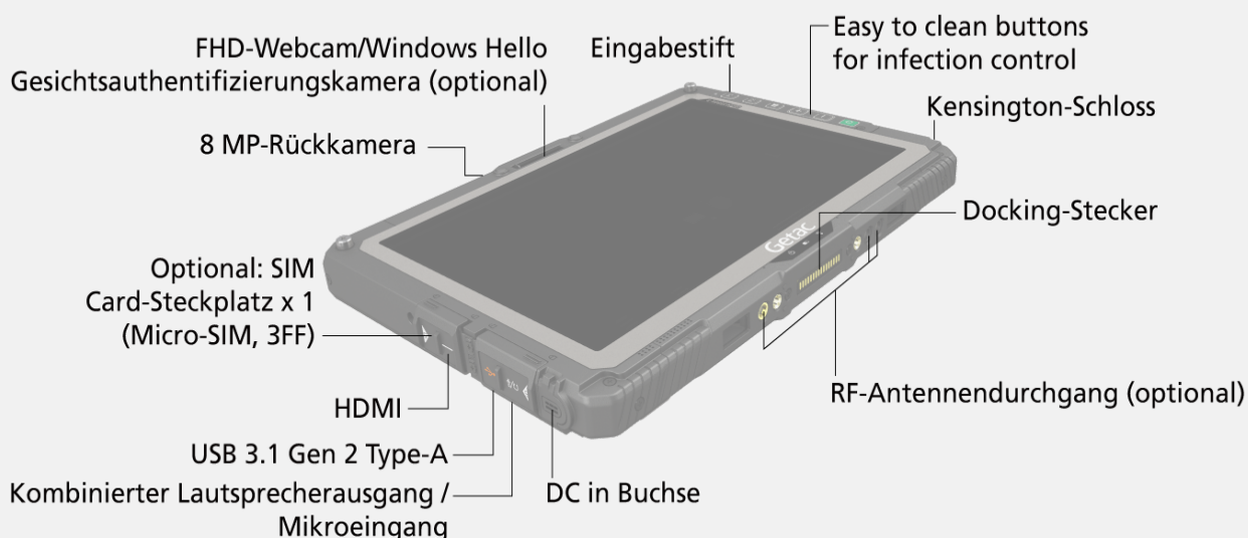




UX10-IP FULLY RUGGED TABLET

- 10th Generation Intel® Core™ i7/i5 Prozessor
- 10,1" FHD LumiBond® 2.0 Display mit sonnenlichttauglicher Technologie von Getac (1.000 Nits) und kapazitivem Touchscreen
- Verbesserte Sicherheit für Unternehmen, optional mit Intel vPro, Windows Hello-Gesichtsauthentifizierungskamera und Multi-Faktor-Authentifizierungsoptionen
- Abnehmbare Tastatur und vielseitiger Universalgriff für Flexibilität am Arbeitsplatz
- "Mehrere konfigurierbare Optionen für verschiedene Verwendungsszenarien"



SPEZIFIKATIONEN

Generation

G2-R

Betriebssystem

Windows 10 Pro^{ix}

Windows 11 Pro

Mobile Computing Plattform

Intel® Core™ i5-10210U Prozessor 1,6 GHz

Max. 4,2 GHz mit Intel® Turbo Boost

Technology

6 MB Intel® Smart Cache

VGA-Controller

Intel® UHD Graphics

Display

10,1" IPS TFT LCD WUXGA (1920 x 1200)

Schutzfolie

1.000 Nits LumiBond®-Display mit Getac

sonnenlichttauglicher Technologie

Kapazitiver Multi-Touchscreen

Speicher & Arbeitsspeicher

8 GB DDR4

256 GB PCIe NVMe SSD

Tastatur

Netzschalter

5 Tablet-programmierbare Tasten

Zeigegerät

Touchscreen

- Kapazitiver Multi-Touchscreen

- Optionaler: Dual-Modus-Touchscreen

(Multitouch und Digitizer)

Erweiterungssteckplatz

Optional: Smart card reader, or bridge battery + Smart card readerⁱ

Optional: 1D/2D imager barcode reader

E/A-Schnittstelle

FHD-Webcam x 1^v

8M-Pixel-Autofokuskamera Rückseite x 1

Kombinierter

Lautsprecherausgang/Mikroeingang x 1

DC-in-Buchse x 1

USB 3.2 Gen 2 Typ-A x 1

HDMI 1.4 x 1

Docking-Stecker x 1

Optional: SIM Card-Steckplatz x 1 (Micro-SIM,

3FF)

Optional: Windows Hello

Gesichtsauthentifizierungskamera

(Frontkamera) x 1^v

Optional: RF-Antennendurchgang für GPS,

WLAN und WWAN

Kommunikationsschnittstelle

Intel® Wi-Fi 6 AX200, 802.11ax

Bluetooth (v5.1)ⁱⁱ

Optional: 4G LTE Mobilfunk-Breitband mit

integriertem GPS

Sicherheitsfunktion

TPM 2.0

Kensington-Schloss

Optional: Smart-Card-Leserⁱ

Stromversorgung

AC-Adapter (65 W, 100-240 VAC, 50/60 Hz)

Li-Ionen-Smart-Akku (11,1 V, typisch 4200 mAh;

min. 4080 mAh) x 1

Optional: Hochleistungsakku (10,8 V, 9240

mAh) x 1

Optional: Brückenakkuⁱ

Abmessungen (B x T x H) und Gewicht

276,8 x 194,5 x 23,5 mm (10,89" x 7,65" x 0,92")

1,22 kg (2,68 lbs)ⁱⁱ

Rugged-Ausführung

Zertifiziert nach MIL-STD-810H

Zertifiziert nach IP65

Zertifiziert nach MIL-STD-461Gⁱⁱⁱ

Schutz vor Vibrationen und Sturzresistent auf

1,8 m (6 ft.)^{iv,v}

e-Kennzeichen für den Gebrauch in Fahrzeugen

Umgebungsspezifikationen

Temperatur^{xii}:

- Betrieb: -29 °C bis 63 °C / -20 °F bis 145 °F

- Lagerung: -51 °C bis 71 °C / -60 °F bis 160 °F

Luftfeuchtigkeit:

- 95% RH, nicht kondensierend

Vorinstallierte Software

Getac Utility

Getac Camera

Getac Geolocation

Getac Barcode Manager

Getac Driving Safety Utility (trial version)

Getac KeyWedge Barcode Reader Utility (trial

version)

Optional: Absolute Persistence^o

Optional software

Getac Driving Safety Utility

Getac KeyWedge Barcode Reader Utility

Getac Device Monitoring System (GDMS)

Getac VGPS Utility^{xi}

Zubehör

Carry bag

Battery (11.1V, typical 4200mAh; min.

4080mAh)

High capacity battery (10.8V, 9240 mAh)

Multi-Bay charger (Dual-Bay)

Multi-Bay charger (Eight-Bay)

AC adapter (65W, 100-240VAC)

Office dock AC adapter (90W, 100-240VAC)

MIL-STD-461G certified AC adapter (90W,

100-240VAC)

DC-DC vehicle adapter (120W, 11-32VDC)

Digitizer pen

Rubber hand strap

Shoulder strap (2-point)

Detachable keyboard

Vehicle cradle

Keyboard dock

Vehicle dock

Office dock

100W Type-C adapter

Getac rugged keyboard

Bumper-to-Bumper-Garantie

Durch einen Unfall kann Ihr Gerät ausfallen,

wenn Sie es am wenigsten erwarten, vor allen

in rauen Umgebungen, die kostspielige

Geräteausfälle verursachen können.

Daher hat Getac Unfallschäden als

Standardleistung im Rahmen der Bumper-to-

Bumper-Garantie aufgenommen, um die IT-

Kosten in Ihrem Unternehmen so gering wie

möglich zu halten.

Bumper-to-Bumper bedeutet für Sie

größtmögliche Sorgenfreiheit.

Sie können sich auf uns verlassen und erhalten

Ihr Gerät innerhalb weniger Tage betriebsbereit

zurück.

Standard

Bumper-to-Bumper 3 Jahre

UX10-IP FULLY RUGGED TABLET

1. Smart card reader and bridge battery + Smart card reader are mutually exclusive options.
2. Weight and dimensions vary from configurations and optional accessories.
3. MIL-STD-461G 90W AC adapter sold separately.
4. Drop test results vary from configurations and optional accessories.
5. Tested by a national independent third party test lab following MIL-STD-810H.
6. Supports GPS and Glonass.

Information provided herewith is for reference only, available specification shall be subjected to quotation by request.

	Fahrzeug-Dock	Office-Dock
Serieller Anschluss	1	1
VGA extern	-	1
Mikrofon	-	1
Audio-Ausgang	-	1
DC-in-Buchse	1	1
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
LAN	1	1
HDMI	-	1
RF-Antennenanschluss	3 (WWAN, WLAN, GPS)	-
Kensington-Schloss	1	1

Getac

Getac Technology GmbH

Kanzlerstrasse 4, 40472 Düsseldorf,
Germany Tel: +49 211 984 8190 sales-
getac-DACH@getac.com |

www.getac.com/de/ Copyright © 2022 Getac
Technology Corporation and/or any of its affiliates.
All Rights Reserved. Die gegebene Informationen
müssen nur als referenz verstanden werden,
verfügbare Spezifikationen werden auf anfrage
zur angebots unterworfen.