

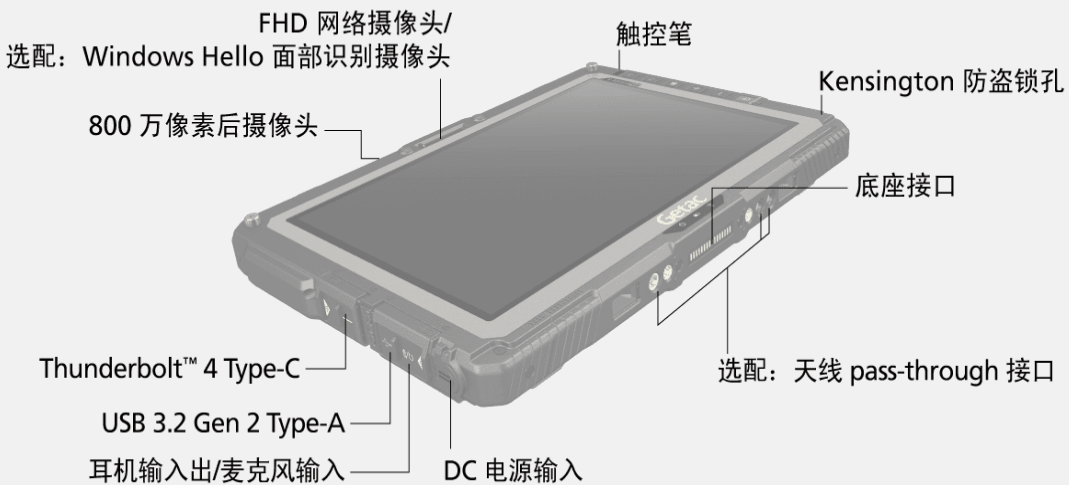


# UX10 全强固 式平板电脑

- 第 12 代 Intel® Core™ i7 / i5 处理器
- 10.1 寸 FHD LumiBond 显示器，配备 Getac 1,000 nits 阳光下可读技术及电容式触控屏幕
- Intel® Pro®、Windows Hello 人脸验证摄像头和多重验证等选项增强了企业安全。
- 多功能的I/Os连接，包括Thunderbolt™ 4
- 增强的Wi-Fi、GPS性能。
- MIL-STD810H



UX10 3D Demo



# 配置参数

代  
G3

## 操作系统

Windows 11 Pro

## 移动计算平台

Intel® Core™ i5-1235U 处理器  
(Intel® 超频加速技术 最高可达 4.4GHz)  
- 12MB Intel® 智能高速缓存

## 平台选购项目：

Intel® Core™ i5-1245U vPro® 处理器  
(Intel® 超频加速技术 最高可达 4.4GHz)  
- 12MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-1255U 处理器  
(Intel® 超频加速技术 最高可达 4.7GHz)  
- 12MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Core™ i7-1265U vPro® 处理器  
(Intel® 超频加速技术 最高可达 4.8GHz)  
- 12MB Intel® 智能高速缓存

Intel® Pentium™ 8505 处理器  
(Intel® 超频加速技术 最高可达 4.4GHz)  
- 8MB Intel® 智能高速缓存

## VGA 控制器

Intel® UHD Graphics

## 显示

10.1" 广视角 TFT LCD WUXGA (1920 x 1200)

屏幕保护膜

LumiBond 显示器搭载 1,000 nits 强光下可读  
技术和电容式多点触控屏幕

## 存储和内存

8GB DDR4

可选配：16GB / 32GB DDR4

256GB PCIe NVMe SSD

可选配：512GB / 1TB PCIe NVMe SSD

## 键盘

电源按钮

5 个功能键

## 触控设备

触控屏幕

- 电容式多点触控屏幕

- 选配：双重模式触控屏幕 (多点触控屏幕以及数位板)

## 扩展卡槽

选配(左侧)：1D/2D 条形码读取器、或串行端口、或 USB 3.2 Gen 1 Type-A 接口、或 LAN 接口(RJ45)、或 MicroSD、或 HF RFID 读卡器、或 HDMI 2.0<sup>ii</sup>

选配(右侧)：LAN 接口(RJ45)或 指纹识别器<sup>iii</sup>

选配(背面)：智能读卡器、或桥接电池、或桥接电池 + 智能读卡器<sup>iv</sup>

## I/O 端口

FHD 网络摄像头 x 1<sup>v</sup>

800 万像素自动对焦后置摄像头 x 1

耳机输入/麦克风输入 x 1

DC 电源输入 x 1

USB 3.2 Gen 2 Type-A x 1

底座接口 x 1

Thunderbolt™ 4 Type-C x 1

选配：Windows Hello 面部识别摄像头(前置) x 1<sup>w</sup>

选配：GPS, WLAN 及 WWAN RF 天线 pass-through 接口

## 通信接口

Intel® Wi-Fi 6E AX211, 802.11ax

蓝牙 (v5.3)<sup>vi</sup>

选配：带L1/L5的专用 GPS<sup>ix</sup>

选配：10/100/1000 base-T 乙太网络

## 安全特性

Kensington 防盗锁孔

选配：Intel® vPro® 技术

选配：HF RFID 读卡器<sup>vii</sup>

选配：指纹识别器<sup>viii</sup>

选配：智能读卡器<sup>ix</sup>

选配：Windows Hello 面部识别摄像头(前置)<sup>v</sup>

## 电源

交流适配器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)

锂电子电池 (11.1V · 标准值 4200mAh ; 最小值

4080mAh) x 1<sup>x</sup>

选配：高容量电池 (10.8V, 9240mAh) x 1<sup>x</sup>

选配：桥接电池<sup>v</sup>

## 尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

279 x 194.5 x 23.5 mm<sup>xi</sup>

1.22 kg<sup>x</sup>

## 强度特性

MIL-STD-810H 认证

IP66 认证

MIL-STD-461G 认证<sup>xii</sup>

防震与 1.8 米防摔设计<sup>xiii</sup>

选配：ANSI / UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Class I, Division 2, Groups A, B, C, D)<sup>xiv</sup>

## 环境试验规格

温度<sup>xv</sup> :

- 工作时：-29°C 到 63°C

- 存储时：-51°C 到 71°C

湿度<sup>xv</sup> :

- 95% 相对湿度 · 无冷凝

## 预装软件

Getac Utility

Getac Camera

Getac Geolocation

Getac 条形码管理程序<sup>xvi</sup>

Getac Driving Safety Utility (trial version)

Getac KeyWedge Barcode Reader Utility (trial version)

## 选装软件

Getac 安全驾驶软件

Getac 条码扫描程序

Getac VPGS 软件<sup>xvii</sup>

## 附件

主电池组 (11.1V · 标准值 4200mAh ; 最小值 4080mAh)

交流适配器 (65W, 100-240VAC)

带系绳的电容式触控笔

## 选配 :

背包

折叠保护套

主电池组 (11.1V · 标准值 4200mAh ; 最小值 4080mAh)

高容量锂电子电池组 (10.8V, 9240mAh)

多槽式充电器 (双槽)

多槽式充电器 (八槽)

交流适配器 (65W, 100-240VAC)

办公室用底座交流适配器 (90W, 100-240VAC)

MIL-STD-461 交流适配器 (90W, 100-240VAC)

DC-DC 车用交流适配器 (100W, 11-32VDC)

带系绳的数字化笔

带系绳的电容式触控笔

屏幕保护膜

硬把手

手部绑带

肩带 (2, 4 式)

鞍型肩带 (4 点式 ; 免手持)

可卸键盘

键盘底座

车载全型底座<sup>xviii</sup>

底座<sup>xviii</sup>

办公室用底座

100W Type-C 交流适配器

Getac 强固式键盘

# UX10 全强固式 平板电脑

## Bumper-to-Bumper 保修服务

意外事故会出人意料地导致设备无法正常运作，特别是在恶劣环境下，设备停机会造成严重损失。

为此，Getac Bumper-to-Bumper 保修服务将意外损坏纳入了标准保修范围，以协助您将企业的 IT 成本降到最低。

Bumper-to-Bumper 保修服务让您安心无虞。

这意味着您可以全心信赖我们：您的设备可在数天内恢复正常运作。

## 标准

3 年 Bumper-to-Bumper 服务。

- I. 13.56MHz 非接触式 HF RFID 读取器 (符合 ISO 15693 及 14443 A/B 及 Mifare 与 Felica™ 标准)。
- II. 1D/2D 条形码扫描读取器、串行端口、USB 3.2 Gen 1 Type-A 接口、LAN 接口 (RJ45)、HF RFID 读卡器, MicroSD 和 HDMI 2.0 择一选用。
- III. 指纹识别器和 LAN 端口是相互排斥的选项。
- IV. 智能读卡器、桥接电池、桥接电池 + 智能读卡器择一选用。
- V. FHD 网络摄像头及选配 Windows Hello 面部识别摄像头(前置)择一选用。
- VI. 蓝牙功能及可连接的距离会受用户端装置所在环境与效能影响，使用者可减少附近区域使用的蓝牙无线装置数量，以降低干扰。
- VII. 一个物理 SIM 卡插槽和一个 eSIM<sup>o</sup>。（中国大陆地区不适用）
- X. 支援 GPS 和 Glonass。
- XI. 带有 4G LTE 选项的单元配有嵌入式 SIM 卡插槽。（中国大陆地区不适用）
- XII. MIL-STD-461 90W 交流适配器需重新选购。
- XIII. 落摔测试结果因配置及所选附件而异。
- XIV. 在有限配置条件下可用。
- XV. 通过独立第三方测试实验室执行的 MIL-STD-810H 认证测试。
- XVI. 仅适用于选配 Barcode Reader。
- XVII. 需要搭配 GPS 模块使用。
- XVIII. Gamber Johnson 和 Havis 车载底座通过了 e-mark 标准认证。

认证标准实际参数因产品不同而有所差异；请注意，认证测试是于实验室条件下进行，本产品的参数可能与实际使用情况有所出入。如有疑问，请联系 Getac 产品销售。

车载底座			办公室用底座		
串行端口	1		1		
外置 VGA	-		1		
麦克风	-		1		
音频输出	-		1		
DC 电源输入插孔	1		1		
USB	USB 2.0 x 2 USB 3.2 Gen 1 x2		USB 2.0 x 2 USB 3.2 Gen 1 x2		
LAN	1		1		
HDMI	-		1		
射频天线接头	3 (WWAN, WLAN, GPS)		-		
Kensington 防盗锁	1		1		

Getac