



## UX10 全强固式 平板电脑

- 第 10 代英特尔® 酷睿™ i7 / i5 处理器
- 10.1 英寸 FHD LumiBond® 2.0 显示屏, 采用 Getac 阳光下可读技术 (1,000 尼特) 和电容触摸屏
- Intel vPro™、Windows Hello 人脸验证摄像头和多重验证等选项增强了企业安全
- 可拆卸键盘与多功能硬手柄实现灵活工作
- 有多种配置选项, 适合不同使用场景



可拆卸键盘



坚固把手



# 配置参数

## 操作系统

Windows 10 专业版

## 移动计算平台

英特尔® 酷睿™ i5-10210U 处理器 1.6GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 4.2GHz  
- 6MB 英特尔® Smart Cache

平台选项:

英特尔® 酷睿™ i5-10310U 博锐™ 处理器 1.7GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 4.4GHz  
- 6MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿™ i7-10510U 处理器 1.8GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 4.9GHz  
- 8MB 英特尔® Smart Cache

英特尔® 酷睿™ i7-10610U 博锐™ 处理器 1.8GHz, 支持英特尔® Turbo Boost 技术, 最高可提升至 4.9GHz  
- 8MB 英特尔® Smart Cache

## VGA 控制器

英特尔® UHD 核心显卡

## 显示

10.1" IPS TFT LCD FHD (1920 x 1200)

屏幕保护贴

LumiBond® 显示屏, 采用 1,000 nits 阳光下可读技术  
电容性多点触控屏

## 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

- 电容性多点触控显示屏

- 可选配: 双模式触控显示屏 (多点触控和数位板)

## 扩展卡槽

- 可选配(上侧): 1D/2D 条码阅读器、或串行端口、或 USB 3.2 Gen 1 Type-A 接口、或 USB 3.2 Gen 1 Type-C 接口、或 LAN 接口 (RJ45)、或 VGA 接口<sup>i</sup>、或 HF RFID 阅读器<sup>ii</sup>。

- 可选配(右侧): 指纹扫描仪、或串行端口 + LAN 接口 (RJ45)<sup>iii</sup>、或 HF RFID 阅读器<sup>ii</sup>。

- 可选配(背面): 智能卡阅读器、或桥接电池、或桥接电池 + 智能卡阅读器<sup>iv</sup>。

## I/O 端口

全高清网络摄像头 x 1<sup>v</sup>

800 万像素自动对焦后摄像头 x 1

音频输入 / 出双用接口 x 1

直流输入插孔 x 1

USB 3.2 Gen 2 Type-A x 1

HDMI x 1

底座接口 x 1

可选配: Windows Hello 脸部识别摄像头 (前视) x 1<sup>v</sup>

可选配: GPS, WLAN 和 WWAN 无线天线接口

## 通信接口

Intel® Wi-Fi 6 AX200, 802.11ax

蓝牙 (v5.2)<sup>vi</sup>

可选配: 专用 GPS<sup>vii</sup>

可选配: 10/100/1000 base-T 以太网

## 安全特性

Kensington 防盗锁

可选配: 英特尔® vPro™ 技术

可选配: HF RFID 阅读器<sup>ii</sup>

可选配: 指纹扫描仪<sup>iii</sup>

可选配: 智能卡阅读器<sup>iv</sup>

## 电源

交流适配器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)

锂离子智能电池 (11.1V, 典型 4200mAh; 最小 4080mAh) x 1

可选配: 大容量电池 (10.8V, 9240mAh) x 1

可选配: 桥接电池<sup>iv</sup>

## 尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

276.8 x 194.5 x 23.5 mm,

1.22 kg<sup>viii</sup>

## 坚固特性

MIL-STD-810H 认证

IP65 认证

MIL-STD-461G 认证<sup>ix</sup>

抗震及 6 英尺耐摔设计<sup>x</sup>

e-Mark 车载安全认证

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

可选配: 防篡改认证

## 环境试验规格

温度<sup>xi</sup>:

- 工作时: -29°C 到 63°C

- 存储时: -51°C 到 71°C

湿度:

- 95% 相对湿度, 无冷凝

## 预装软件

Getac Utility

Getac Camera

Getac Geolocation

Getac Barcode Manager<sup>xii</sup>

## 附件

主电池组 (11.1V, 典型 4200mAh; 最小 4080mAh)

交流适配器 (65W, 100-240VAC)

带系绳的电容式触控笔

可选配:

便携包

折叠保护套

主电池组 (11.1V, 典型 4200mAh; 最小 4080mAh)

大容量电池组 (10.8V, 9240mAh)

多接口充电器 (双接口)

多接口充电器 (八个接口)

交流适配器 (65W, 100-240VAC)

办公室用底座适配器 (90W, 100-240VAC)

MIL-STD-461G 认证的交流适配器 (90W, 115-230VAC)

DC-DC 车辆适配器 (120W, 11-32VDC)

数位板触控笔

带系绳的电容式触控笔

屏幕保护贴

手部绑带

两点侧背带

四点肩背带

可拆卸键盘

车载底座

办公室用底座

100W Type-C 交流适配器

## 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工作, 特别是在恶劣环境下, 设备停机会造成严重损失。

为此, Getac 的 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 1D/2D 图像条形码阅读器、串行端口、USB 3.2 Gen 1 Type-A 接口、USB 3.2 Gen 1 Type-C 接口、LAN 接口 (RJ-45) 和 VGA 接口是互斥选项。

ii 13.56 MHz 非接触性 HF RFID 阅读器 (ISO 15693、14443 A/B、符合 Mifare 和 FeliCa™)。

iii 指纹识别、HF RFID 阅读器、串行端口 + LAN 接口 (RJ45) 是互斥选项。

iv 智能卡阅读器、桥接电池和桥接电池+智能卡阅读器是互斥选项。

v 全高清网络摄像头和可选配 Windows Hello 脸部识别摄像头(前视)择一适用。

vi 蓝牙性能及连接距离可能会受环境以及客户端设备性能的干扰, 用户可尽量减少区域中工作的活动蓝牙无线设备的数量, 以此降低干扰造成的影响。

vii 支援 GPS 和 Glonass。

viii 重量和尺寸因配置和选配件不同而异。

ix MIL-STD-461 90W 交流适配器单独销售。

x 各种配置和选件情况下优异的跌落测试结果。

xi 由第三方独立检测实验室按照 MIL-STD-810H 进行检测。

xii 仅适用于选配 Barcode Reader。

# UX10 全强固式 平板电脑



## 底座解决方案

	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 3.2 Gen1 x 2 USB 2.0 x 2	USB 3.2 Gen1 x 2 USB 2.0 x 2
LAN	1	1
HDMI	--	1
射频天线接头	3 (WWAN, WLAN, GPS)	--
Kensington 防盗锁	1	1

# Getac