



## T800 全强固式 平板电脑

- 8.1" HD LumiBond® 2.0 显示屏，提供更好观看体验
- Getac 独有扩展背夹特性：二合一智能卡读卡器和非接触式 RFID 读取器或第二块扩展电池
- 可选 一维/二维图像条形码阅读器、串行端口、以太网端口或 MicroSD )
- MIL-STD-810G and IP65 certified
- 使用Windows磁盘加密增强企业安全性



车载底座



扩展背夹



# 配置参数

## 操作系统

Windows 10 专业版

## 移动计算平台

平台选项:

Intel® 奔腾® 处理器 x7-Z8750 1.6 GHz, 性能提高至 2.56 GHz  
- 2MB Cache

## VGA 控制器

英特尔® HD 核芯显卡

## 显示

8.1" IPS TFT LCD HD (1280 x 800)  
600 尼特 LumiBond® 显示屏, 采用 Getac 阳光下可读技术

## 存储和内存

4GB LPDDR3, 可扩展至 8GB  
选配 eMMC 64GB / 128GB / 256GB

## 键盘

6 个平板电脑按钮 (Windows、电源、功能键、摄像头捕获/条形码读取器触发器、增大音量、减小音量)

## 触控设备

触控屏  
- 电容式多点触控屏  
- 选配双模式触控屏 (多点触控和数位板触控笔)

## 扩展卡槽

可选 1D/2D 图像条形码读取器、串行端口、MicroSD 或以太网端口  
选配扩展背夹: 二合一智能卡和非接触式 HF RFID/NFC 读取器<sup>ii</sup>  
选配扩展背夹: 第二块扩展电池<sup>iii</sup>  
选配扩展背夹: 磁条识别器和智能卡读卡器<sup>iv</sup>  
选配扩展背夹: 智能卡读卡器和 UHF RFID 读卡器<sup>v</sup>

## I/O 端口

高清网络摄像头 x 1  
800 万像素自动对焦摄像头 x 1  
USB 3.0 x 1  
耳机输出/麦克风输入 Combo x 1  
直流输入插孔 x 1  
Micro HDMI x 1  
底座接口 x 1  
选配 GPS、WWAN 和 WLAN 无线电频率天线接口

## 通信接口

选配 10/100/1000 base-T 以太网 (占用扩展卡槽)  
英特尔® 双频带 AC 7265, 802.11ac  
蓝牙 (v4.0)  
选配专用 GPS

## 安全特性

选配扩展背夹: 二合一智能卡和非接触式 HF RFID/NFC 读取器<sup>ii</sup>  
选配扩展背夹: 磁条识别器和智能卡读卡器  
选配扩展背夹: 智能卡读卡器和 UHF RFID 读卡器<sup>v</sup>

## 电源

交流适配器 (65W, 100-240VAC, 50 / 60Hz)  
锂离子电池 (7.4V, 4200mAh)  
LifeSupport™ 电池可交换技术 (仅限搭配第二块扩展电池)

## 尺寸(宽 x 深 x 高)和重量

227 x 151 x 24 mm (8.93" x 5.94" x 0.94")  
0.88kg (1.94 lbs)<sup>vi</sup>

## 坚固特性

通过美军标 MIL-STD-810G 与 IP65 两项认证  
1.8 米耐摔设计  
选配 ANSI/ISA 12.12.01  
抗震耐摔设计  
通过欧洲 e-Mark 车载安全认证

## 环境试验规格

温度<sup>vi</sup>:  
- 工作时: -21°C 到 50°C  
- 储藏时: -51°C 到 71°C  
湿度:  
- 95% 相对湿度, 无冷凝

## 软件

Getac Utility (including Power Manager)  
Getac Geolocation  
Getac Barcode Manager  
Adobe® Reader®

## 附件

便携包  
多接口充电器 (双接口)  
多接口充电器 (八个接口)  
电池 (7.4V, 4200mAh)  
多槽扩展电池适配器 (六槽)  
第二块扩展电池 (14.4V, 2100 mAh)  
交流适配器 (65W, 100-240VAC)  
车载适配器 (90W, 11-16V DC 和 22-32V DC)  
电容式触控笔 (硬笔尖)  
数位板触控笔  
两点侧背带  
手部绑带  
腕带  
保护膜  
车载支架  
车载底座  
办公底座

## 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 全新的 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 成本降到最低。

Bumper-to-Bumper 保修服务让您安心无忧。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 条形码读取器、串口、以太网和 MicroSD 端口择一适用。
- ii 所有 SnapBack 附件是不能兼有的选项。
- iii 13.56MHz 非接触式 HF RFID 和 NFC 读取器 (符合 ISO 15693 和 14443 A/B 和 Mifare 和 FeliCa™ 标准)。
- iv 美国 (902-928MHz, 符合 EPC Class 1 Gen2 ISO 18000-63 标准的 UHF RFID 标签) 欧洲 (865-868MHz, 符合 EPC Class 1 Gen2 ISO 18000-63 标准的 UHF RFID 标签) UHF RFID 的最大读取距离由个别标签的设计、尺寸以及环境决定。强烈建议联系当地 Getac 销售代表了解测试安排。
- v 重量和尺寸因配置和选配件不同而异。
- vi 由国有第三方独立检测实验室按照 MIL-STD-810G 进行了检测。

# T800

## 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	--
外置 VGA	--	1
麦克风	1	1
音频输出	1	1
DC 电源输入插孔	1	1
USB	2	4
LAN	1	1
HDMI	--	1
射频天线接头	3 (WWAN, WLAN, GPS)	--

# Getac