

GETAC T800 配件规格 手册

T800
全强固式
平板电脑



坚固耐用 8.1吋 WINDOWS 10 平板电脑

手部绑带

特点和优点

可调节手部绑带适用于将T800安全地固定在用户手上，便于携带。

产品信息

主要部分：163.3x87.1mm

带部分：55mm（上方）；120mm（下方）

主要材料：聚氨酯

SKU ID

SKU ID: GMHSX9

产品照片



肩背带_{2点式}

特点和优点

2点式侧背带为T800提供了快速舒适的免手携带选项。肩带长度可使用滑动调节器调节。并且，它适合大多数体型，斜跨和肩背皆可。

产品信息

长：1740mm

主要材料：尼龙

SKU ID

SKU ID: GMS2X2

产品照片



腕带

特点和优点

这款腕带用于避免意外坠落，在单手握持T800平板电脑时提供手部额外支持并加强稳定性。

产品信息

长：257mm

材料：聚酯

SKU ID

SKU ID: GMRSX1

产品照片



办公室底座

交流电源适配器

特点和优点

Getac办公室底座有多个输入/输出端口，用于连接办公环境中的重要外围设备。通过集成的以太网、HDMI或USB连接，用户可以快速收集现场数据并与中心办公室同步，进行实时报告和分析。

产品信息

尺寸:

215mmx170mmx205mm

重: 1000g

底座接口: POGO

* w/90W交流电源适配器

输入/输出端口:

DC电源输入插孔x1

音频输出x1

USB2.0x3

USB3.0x1

VGAx1

LANx1

HDMIx1

麦克风x1

防盗锁孔x1

SKU ID

GDOFEY (欧盟地区电源线)

GDOFUY (美国地区电源线)

GDOFKY (英国地区电源线)

GDOFAY (澳大利亚地区电源线)

GDOFCY (中国大陆地区电源线)

GDOFTY (台湾地区电源线)

产品照片



65W交流电源适配器 电源线

特点和优点

该适配器旨在为设备供电，并通过交流电源为其内部电池充电。
适配器附带特定国家的电源线，可匹配您所在国家的当地电源插座。

产品信息

输入：100V-240V, 50~60Hz, 1.5A

输出：19V, 3.42A, 65W

尺寸：

长108.3x宽46.3x高30mm

重：250g

输入电线长度：1830mm

输出电线长度：1500mm

SKU ID

GAA6E5 (欧盟地区电源线)

GAA6U5 (美国地区电源线)

GAA6K5 (英国地区电源线)

GAA6A5 (澳大利亚地区电源线)

GAA6C5 (中国大陆地区电源线)

GAA6T5 (台湾地区电源线)

产品照片



90W MIL-STD-461交流适配器

特点和优点

该MIL-STD-461G交流电源适配器已通过军用标准和试验规格，确保适配器的传导发射、传导敏感度（抗扰度）、辐射发射和辐射敏感（抗扰度）度能够满足电磁干扰控制的要求。

产品信息

输入：115V-230V, 1.5A 50~60Hz

输出：19V, 4.74A, 90W

尺寸

长170x宽75x高45mm

重：750g（无电源线）

输入电线长度：1830mm

输出电线长度：1200mm

SKU ID

GAAFE3 (欧盟地区电源线)

GAAFU3 (美国地区电源线)

GAAFK3 (英国地区电源线)

GAAFC3 (中国大陆地区电源线)

产品照片



120W车载适配器

特点和优点

120W车载适配器有两种连接方式可供选择：一种是裸露的电线，已经剥去各自的电线末端外壳，另一种是点烟器插头，可方便地连接到车内的点烟器插座，为您在旅途中给平板电脑充电和供电提供了一种便捷的方式。

产品信息

输入电压：11V直流~32V直流

输出电压：19V直流

输出电流：最大6.32A

保护套尺寸：

长131.5x宽65.6x高30mm

重：362g

输入电线长度：1900mm

输出电线长度：1000mm

SKU ID

SKU ID: GAD2X4

(点烟器插头版本)

GAD2X8 (裸露电线版本)

产品照片



点烟器插头版本



裸露电线版本

便携包

特点和优点

由尼龙/空气网眼织物制造,有可调节垫肩带,此款便携包在给予您最大舒适的同时给您的T800平板电脑提供坚固的保护。内置功能性口袋可收纳所需配件,使之与笔记本电脑一同收入便携包,一路随行,为移动专业人员提供额外的便利和随时随地的生产力。

产品信息

尺寸:

长255x宽230x高123mm

重: 560g

主要材料: 尼龙, 空气网眼织物

SKU ID

SKU ID: GMBCX3

产品照片



电容触控笔和系绳

特点和优点

这款电容式触控笔重量轻，易控制，能够在触摸屏上进行流畅舒适地触写，无需担心在屏幕上留下刮痕或指纹。触控笔配有可拆解系绳，可与平板电脑保持连接，不用担心遗失或错放。

产品信息

触控笔尺寸：

107.5mm ; Ø9mm

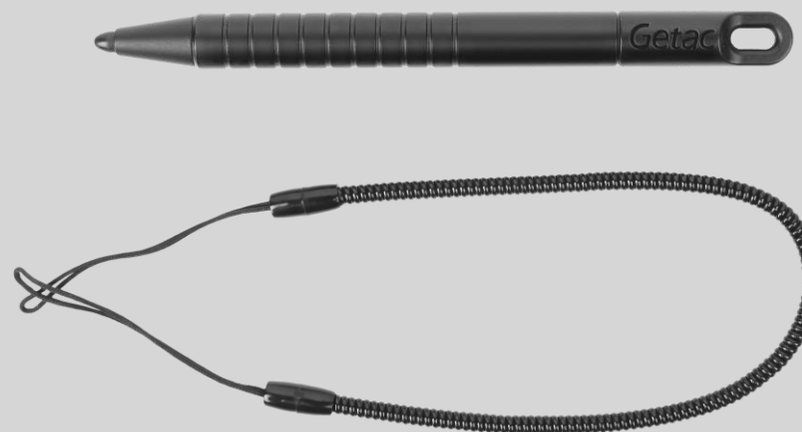
笔尖大小：3.8mm ; Ø3.5mm

系绳长度：304mm

SKU ID

SKU ID: GMPSXG

产品照片



数位板触控笔

特点和优点

数位板触控笔提供了更准确简单的数据输入和手写签名方式。使用笔时，快捷键允许使用鼠标右键功能。

产品信息

触控笔尺寸:

107.5x9.8mm (最大); Ø9.0mm

笔尖大小: 2.5mm; Ø1.7mm

系绳长度: 304mm

SKU ID

SKU ID: GMPDX2

产品照片



保护膜_{AG}

特点和优点

此屏保护膜经过精准切割，完美匹配T800，可轻松贴上和移除，且无丝毫粘性残留。饰有防眩光涂层，不仅可以保护屏幕免受日常使用的影响，还有助于分散屏幕上的光线，减少眩光，在常见的环境照明条件下，您可以毫不费力地取显示信息。

产品信息

尺寸：

长198.2x宽140.2x厚0.152mm

主要材料：聚对苯二甲酸乙二醇酯

SKU ID

SKU ID: GMPFX8

产品照片



SNAPBACK-第二颗扩展电池

特点和优点

此电池组是一个卡扣式模块，为T800提供额外的电池能量。电池组本身有指示灯显示估测电量。用户可以通过按键查看发光的指示灯数目。

产品信息

电池类型：锂离子
额定电压：14.8V
标准容量：2100 mAh
电池组重量：285g

SKU ID

SKU ID: GBS4X1

产品照片



SNAPBACK-智能卡和高频射频识别阅读器

RFID/NFC结合体

特点和优点

这种卡扣式模块是一种二合一读卡器，可以读取14443-A、14443-B和15693类型的智能卡、近场通信(NFC)和射频识别(RFID)标签。

产品信息

尺寸：195x150mm

重：150g

厚：14.5mm

SKU ID

SKU ID: GORSX2

产品照片



SNAPBACK-智能卡和磁条阅读机

特点和优点

这款有MSR的Snapback适用于访问控制应用程序。安装简单，用户可以很容易地扣上配件。此外，该配件属于IP65级别，这意味着Snapback甚至能够在雨天操作。

产品信息

尺寸：195x150mm

重：175g

厚：19mm

SKU ID

SKU ID: GOMSX1

产品照片



SNAPBACK-智能卡和超高频射频识别阅读器

特点和优点

这种卡扣式模块是一种二合一读卡器，可以读取：EPC Class 1 Gen2 ISO18000-63标准的智能卡、超高频射频识别标签。针对不同地区有两种型号：美国(902~928MHz)和欧洲(865~868MHz)
超高频天线位于模块中心。最大读取距离由各自标签的设计和大小确定。

产品信息

尺寸：195x150mm
重：215g
厚：34mm

SKU ID

SKU ID: GORSX3 (仅美国)
GORSX4 (仅欧洲)

产品照片



外部双槽主电池充电器

特点和优点

此外部双槽主电池充电器适用于2个主电池同时充电。
在空间和电源插座有限时，便于您同时进行两个主电池的充电和存放。

产品信息

尺寸：长160x宽180x高72.5mm

重：1.2kg

指示灯数目：每槽5个

交流电源100V~240V

直流电输出最大13.05V，2.4A

充电槽数：2槽

SKU ID

GCMCE5 (欧盟地区电源线)

GCMCU5 (美国地区电源线)

GCMCK5 (英国地区电源线)

GCMCA5 (澳大利亚地区电源线)

GCMCC5 (中国大陆地区电源线)

GCMCT5 (台湾地区电源线)

产品照片



双槽扩展电池底座6槽

特点和优点

6槽充电器可同时对多个电池组充电，为用户提供了一个高效的充电解决方案。

产品信息

尺寸：长465x宽245x高162.5mm

重：6.5kg(14.4lbs)，不包括电池组

交流电源100 V~240 V；50~60Hz；4.5A

直流电输出最大19 V，1.5~14.5 A

充电槽数：6槽

SKU ID

GC6CE1 (欧盟地区电源线)

GC6CU1 (美国地区电源线)

GC6CK1 (英国地区电源线)

GC6CA1 (澳大利亚地区电源线)

产品照片



多槽充电器^{8槽}

特点和优点

8槽充电器可同时对多个电池组充电，为用户提供了一个高效的充电解决方案。

产品信息

尺寸:

长465x宽245x高95.3~111.3mm

重: 4.7 kg, 不包括电池组

交流电输入: 100V~240V交流电, 4.2A,
50~60Hz

直流电输出: 19.5V, 16.9A

* w/330W交流电源适配器

充电槽数: 8槽

SKU ID

GCECEB (欧盟地区电源线)

GCECUB (美国地区电源线)

GCECKB (英国地区电源线)

GCECAB (澳大利亚地区电源线)

GCECCB (中国大陆地区电源线)

产品照片



主电池

特点和优点

T800主电池用于交流电源适配器无法连接或充电时，给您的设备提供主电源。电池组背面的电池图标变换外观以显示电池当前状态。当电量低时，它会向用户发出警告，提醒用户采取行动，以帮助保持最佳电池性能。

产品信息

电池类型：锂离子
容量：7.4V, 4100mAh
(31.08 Wh)
电池组重量：215g

SKU ID

SKU ID: GBM4X1

产品照片

