

GETAC V110 配件规格手册



神基电通

苏州办公室 (Getac中国区总部) 江苏省昆山市长江南路恒春巷路1号4楼 电话 +86-139-1710-9441
北京办公室 中国北京市朝阳区北三环东路8号静安中心2606室 电话 +86-10-53670738
上海办公室 上海市闸北区江场三路213号2楼 电话 +86-21-61401023
sales-getac-China@getac.com | www.getac.com.cn

专为关键业务所设计

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舒适的同时为您的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340x宽260x高65 mm

重:760g

主要材料:尼龙·空气网眼织物

SKU ID

GMBCX2



V110-电池3芯2100MAH

特点和优点

对于需要持续工作的移动工作人员来说，在野外可能还需要备用电池以便长期使用。此款电池组仅与V110相配，并且支持热插拔，便于安装和更换。外部的电池组是一个电池充电指示器。您可以通过按键查看发光的指示灯数目。每个指示灯代表20%的电量。

产品信息

电池类型：锂离子

电压11.1V

容量：标准2160mAh；小2040mAh

尺寸：长130.42x宽70x高10.06 mm

重：150 g

SKU ID

GBM3X1



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

交流电输入：100V~240V

直流电输出：大13.05V, 2.4A

充电槽数：2槽

尺寸：长160x宽180x高72.5mm

重：1.2kg

SKU ID

GCMCE6 (欧盟地区电源线)

GCMCU6 (美国地区电源线)

GCMCK6 (英国地区电源线)

GCMCA6 (澳大利亚地区电源线)

GCMCC6 (中国大陆地区电源线)

GCMCT6 (台湾地区电源线)

GCMCI6 (印度地区电源线)



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

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

尺寸：长465x宽245x高95.3~111.3mm

重：4.7 kg · 不包括电池组

SKU ID

GCECEC (欧盟地区电源线)

GCECUC (美国地区电源线)

GCECKC (英国地区电源线)

GCECAC (澳大利亚地区电源线)

GCECCC (中国大陆地区电源线)

GCECIC (印度地区电源线)



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)

GAA6G5 (阿根廷电源线)

GAA6I5 (印度电源线)

GAA6J5 (日本电源线)

GAA6R5 (韩国电源线)



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, 1.6A 50~60Hz

输出：19V, 4.74A, 90W

尺寸：长170x宽75x高45mm

重：880g (无电源线)

输入电线长度：1530mm

输出电线长度：1800mm

SKU ID

GAAGE5 (欧盟地区电源线)

GAAGU5 (美国地区电源线)

GAAGK5 (英国地区电源线)

GAAGC5 (中国大陆地区电源线)

GAAGA5 (澳大利亚地区电源线)

GAAGI5 (印度地区电源线)

GAAGT5 (台湾地区电源线)



100W TYPE-C交流电源适配器

特点和优点

作为Getac强固式平板电脑和笔记本电脑的新增充电解决方案，100W Type-C交流电源适配器内置具备供电功能的USB TYPE-C端口。Type-C适配器为可反转连接器，能够减少因误操作产生的连接器损坏。

产品信息

输入：100V-240V

输出：20V, 5A, 100W

尺寸：长140 x 宽65 x 高25mm

重：326g

输入电线长度：1830mm

输出电线长度：1500mm

SKU ID

GAT1E1 (欧盟地区电源线)

GAT1U1 (美国地区电源线)

GAT1K1 (英国地区电源线)

GAT1A1 (澳大利亚地区电源线)

GAT1C1 (中国大陆地区电源线)

GAT1T1 (台湾地区电源线)

GAT1I1 (印度地区电源线)



120W直流车载适配器

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: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

GAD2X4 (点烟器插头版本)

GAD2X8 (裸露电线版本)



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。坚固的V110配备的数位板触控笔具备IP65认证，可承受120cm高的意外坠落，让野外工作人员更高效舒适地使用触摸屏。

产品信息

触控笔尺寸：133.9mm；Ø 7.65 mm
系绳长度：304mm

SKU ID

GMPDX4



电容触控笔（硬笔尖）和系绳

特点和优点

这款硬笔尖的电容触控笔重量轻，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：129.2mm；Ø 7.7mm

笔尖大小：3.8mm；Ø 3.5mm

系绳长度：304mm

SKU ID

GMPSX9



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282.4x宽175x厚0.13mm

主要材料：聚对苯二甲酸乙二醇酯

SKU ID

GMPFX4



硬手柄

特点和优点

多功能的硬手柄为野外工作人员提供了额外的机动性，以便在情况需要时随时随地抓握。硬手柄上有一个槽放置触控笔或数位板触控笔，也在转换成平板电脑模式时作为支架提供更好的视角。这款硬手柄也可以作为工厂安装的选项，Getac专业人员可以确保其安装符合Getac标准。

产品信息

尺寸：312x20mm

重：155g

主要材料：聚碳酸酯·热塑性橡胶

SKU ID

GMHDX2



手柄

特点和优点

V110标准包包含手柄，当有关情况发生时，为现场工作人员提供了额外的机动性。用户可轻松从与V110角缓冲器连接的带夹安装 或移除手柄。手柄上还有一个槽放置触控笔或数位板触控笔。

产品信息

尺寸：163x20mm

重：50g

主要材料：聚碳酸酯+丙烯腈-丁二烯-苯 乙烯共聚物 · 热塑性聚氨酯弹性体

SKU ID

GMHDX1



X型手腕带

特点和优点

X型带与V110底部四角相连，可调节适应用户手型，以便牢固地抓握。凭借其耐用、坚固的设计，这款肩带为V110平板电脑提供了舒适的携带选择，还有助于避免在移动过程中意外掉落的可能。

产品信息

尺寸：160x135mm

主要材料：尼龙，合成革

SKU ID

GMHSX2



肩背带2点式

特点和优点

此侧背带和“V110角缓冲器”上的两个D型环相连，可根据大多体型调节，斜跨和肩背皆可。凭借其耐用、坚固的设计，这款肩带不仅为平板电脑提供了舒适、无手柄的携带选择，还有助于避免在移动过程中意外掉落的可能。

产品信息

尺寸：1530x38mm

主要材料：聚酯

SKU ID

GMS2X4



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、RS232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：长301.67x宽153.82x厚40.42mm

重：825g

底座接口：POGO

* w/90W交流电源适配器

输入/输出口：DC电源输入插孔x1、音频输出x1、麦克

风x1、USB2.0x3、USB3.0x1、LANx1、HDMIx1、VGAx1、串行端
口x2、防盗锁孔x1



SKU ID

GDOFER (欧盟地区电源线)

GDOFUR (美国地区电源线)

GDOFKR (英国地区电源线)

GDOFAR (澳大利亚地区电源线)

GDOFCR (中国大陆地区电源线)

GDOFTR (台湾地区电源线)

GDOFGR (阿根廷地区电源线)

备用储存装置

特点和优点

Getac备用储存装置让您能简易地安装，并能在设备送修时移除您的机密资料。

产品信息

长：104.6x宽53.1x高9.3mm

重：49.7 g

SKU ID

GSSEX7 (256GB PCIe SSD)

GSSFX8 (512GB PCIe SSD)

GSSGX9 (1TB PCIe SSD)

GSSHX8 (2TB PCIe SSD)



GETAC强固型键盘

特点和优点

Getac坚固耐用的键盘设计有VESA和AMPS挂载能力，使其可以牢固地放置于车内。经过严格的测试，符合MIL-STD 810G和IP65标准。它还配有88个全尺寸按键、5级亮度的红色LED背光和惊人的按键响应，可真实提升用户体验。

产品信息

尺寸：307.7 x 194 x 32 mm

重：870g

兼容性：Windows 10 Pro, Windows 11 Pro

背光：5级亮度的红色LED背光

卷线长度：USB 2.0接口 · 1.83m

SKU ID

Getac强固型键盘	Getac含智能卡和USB 2.0的强固型键盘	Getac含智能卡和LF/HF RFID的强固型键盘
GDKBU9 (美国)	GDKBU6 (美国)	GDKBU7 (美国)
GDKBC9 (英国)	GDKBC6 (英国)	GDKBC7 (英国)
GDKBB9 (德国)	GDKBB6 (德国)	GDKBB7 (德国)
GDKBD9 (法国)	GDKBD6 (法国)	GDKBD7 (法国)



GETAC DS100 USB-C 扩充坞

特点和优点

Getac DS100 USB-C 扩充坞采用纤薄紧凑设计，能够无缝整合工作站上的电缆，使用户能够迅速创建个性化的工作空间并组织其日常办公环境。兼容各种 Getac 笔记本电脑和平板型号，提供额外的连接性和多个 I/O 端口，以供额外的外设和数据源使用。支持 MAC 地址透传、远程唤醒 (Wake-on-LAN) 和 PXE 启动，DS100 有助于 IT 管理员维护安全、高效且良好管理的网络基础设施。

(当与 Getac Android 系统一起使用时，扩充坞的性能包括传输速度、显示和音频功能，可能会受到芯片组和操作系统的限制。详情请参见用户手册。)

产品信息

尺寸：长 207 x 宽 90 x 高 31 mm

重量：335 g

电源线长度：1.8 m

数据线长度：1 m

输入/输出端口：直流输入插孔x1、音频输入/输出组合x1、USB 2.0x2、USB 3.2 Gen 1 Type-A x2、USB 3.2 Gen 2 Type-C x2、局域网x1、HDMI 2.0x1、显示端口x2

SKU ID

GDDSE1 (欧盟地区电源线)

GDDSU1 (美国地区电源线)

GDDSK1 (英国地区电源线)

GDDSA1 (澳大利亚地区电源线)

GDDSC1 (中国大陆地区电源线)

GDDST1 (台湾地区电源线)

GDDSI1 (印度地区电源线)

