

# GETAC V110

## 配件规格 手册



# V110

全强固式  
笔记本电脑

更快、更安全。轻薄灵活，一如既往！

# 肩背带<sup>2点式</sup>

## 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

SKU ID: GMS2X4

### 产品照片



# 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

SKU ID: GMHSX2

### 产品照片



# 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V110笔记本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

SKU ID: GMBCX2

### 产品照片



# V110-电池<sub>3芯2100mAh</sub>

## 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；

最小2040mAh

尺寸：

长130.42x宽70x高10.06 mm

重：150 g

### SKU ID

SKU ID: GBM3X1

### 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

SKU ID: GAA6\*5

\* 欧盟=E, 美国=U, 英国=K, 澳大利亚=A, 中国=C, 台湾=T, 阿根廷=G-  
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

# 90W MIL-STD-461交流适配器

## 特点和优点

该MIL-STD-461交流电源适配器已通过严格的军用标准与试验规格，确保适配器的传导噪声（CE）、传导耐受性（CS）、辐射噪声（RE）和辐射耐受性（RS）符合电磁干扰管制要求。

### 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

SKU ID: GAAG\*5

\* 欧盟=E，美国=U，英国=K，中国=C-  
电源线

### 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

交流电输入：100V~240V  
直流电输出：最大13.05V, 2.4A  
充电槽数：2槽

尺寸：

长160x宽180x高72.5mm

重：1.2kg

### SKU ID

SKU ID: GCMC\*6

\* 欧盟地区=E，美国地区=U，英地区国  
=K，澳大利亚地区=A，中国大陸地  
区=C，台湾地区=T-电源线

### 产品照片



# 多槽充电器<sup>8槽</sup>

## 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

SKU ID: GCEC\*C

\* 欧盟=E，美国=U，英国=K，澳大利  
亚=A-电源线

### 产品照片



# 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 ; Ø7.7mm

笔尖大小：3.8mm ; Ø3.5mm

系绳长度：195mm

### SKU ID

SKU ID: GMPSX9

### 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。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 ; Ø7.65 mm

系绳长度：195mm

### SKU ID

SKU ID: GMPDX4

### 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、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/输出端口：

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

SKU ID: GDOF\*R

\* 欧盟=E, 美国=U, 英国=K, 澳大利亚=A,  
中国=C, 台湾=T, 阿根廷=G-电源线

### 产品照片



# 保护膜<sub>AG</sub>

## 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

SKU ID: GMPFX4

### 产品照片



# 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

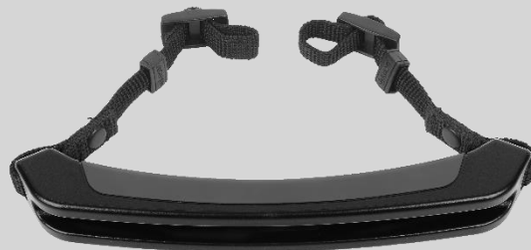
重：50g

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

SKU ID: GMHDX1

### 产品照片



# 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

SKU ID: GMHDX2

### 产品照片

