

# GETAC K120-EX 配件规格 手册

## K120-EX

全强固式  
平板电脑



兼顾耐用和多功能为您带来多种可能

# 标准电池<sub>2100mAh(1组)</sub>

## 特点和优点

此款电池组为K120特别设计，并且可以热插拔实现现场快速轻松地更换电池，且无需关闭设备电源。

### 产品信息

电池类型：锂离子

电池数目：3S1P

电压11.1V

容量：

标准2100mAh；最小2040mAh

尺寸：

长123.9x宽91.2x高12.3mm

重：160g

### SKU ID

SKU ID: GBM3X4

### 产品照片



# 肩背带<sub>2点式</sub>

## 特点和优点

2点式肩背带为K120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，它适合大多体型，斜跨和肩背皆可。

### 产品信息

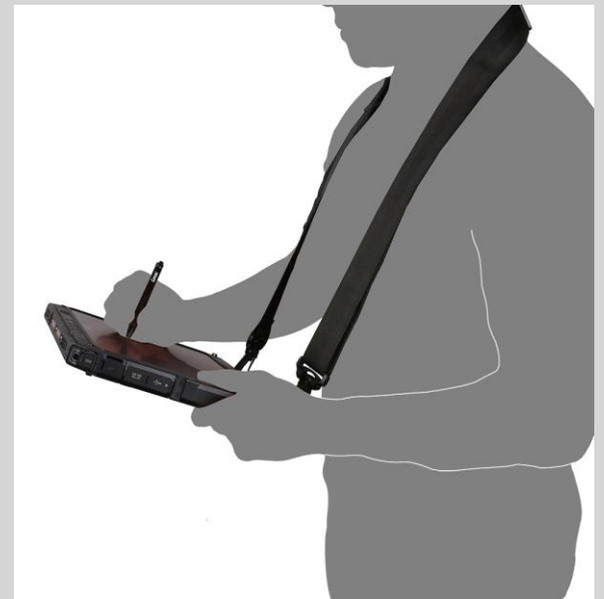
尺寸：38x1530mm

主要材料：聚酯

### SKU ID

SKU ID: GMS2X8

### 产品照片



# 旋转式手部绑带 带撑脚架

## 特点和优点

这款旋转式手部绑带让平板电脑使用更轻松，携带更方便。手带大小可调，适应大多数手型，可旋转360度，在忙碌时找到理想视角。它还包括一个内置支架，可以让您在平坦的地面上释放双手，提供更多工作灵活性。

### 产品信息

手带尺寸：  
242x115mm  
主要材料：聚氨酯

### SKU ID

SKU ID: GMHRXH

### 产品照片



# 电容式触控笔与系绳

## 特色与优点

这款电容式触控笔十分轻盈且易于控制，弹簧式笔尖增加耐用性并可在触摸屏上提供流畅自如的操作体验，不需担心刮伤屏幕或留下指纹。

触控笔随附系绳，便于挂在平板计算机上，以免遗失或遗落。

### 产品信息

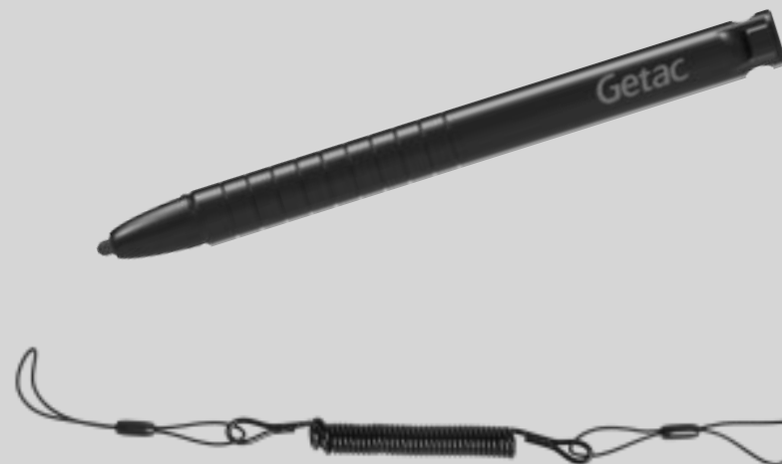
笔尖材质：PET导电纤维  
触控笔尺寸：108.7 mm；Ø9 mm  
笔尖尺寸：2.7 mm；Ø2.8 mm  
颜色：黑色

系绳长度：304 mm

### SKU ID

SKU ID：GMPSXN

### 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：

109mm；Ø9mm

笔尖大小：2.0mm；Ø1.65mm

系绳长度：292mm

### SKU ID

SKU ID: GMPDX6

### 产品照片



# 90W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

输出：19V, 4.74A, 90W

尺寸：

长129x宽53x高30.5mm

重：368g

输入电线长度：1830mm

输出电线长度：1800mm

### SKU ID

GAA9E5 (欧盟地区电源线)

GAA9U5 (美国地区电源线)

GAA9K5 (英国地区电源线)

GAA9A5 (澳大利亚地区电源线)

GAA9C5 (中国大陆地区电源线)

GAA9T5 (台湾地区电源线)

### 产品照片



# 双槽充电器

## 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

GCMCEF (欧盟地区电源线)  
GCMCUF (美国地区电源线)  
GCMCKF (英国地区电源线)  
GCMCAF (澳大利亚地区电源线)  
GCMCCF (中国大陆地区电源线)  
GCMCTF (台湾地区电源线)

### 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

GCECED (欧盟地区电源线)

GCECUD (美国地区电源线)

GCECKD (英国地区电源线)

GCECAD (澳大利亚地区电源线)

GCECCD (中国大陆地区电源线)

GCECTD (台湾地区电源线)

### 产品照片

