

## GETAC V110 АКСЕССУАРЫ



# V110

Полностью защищенный  
ноутбук

Еще быстрее, еще надежнее

# НАПЛЕЧНЫЙ РЕМЕНЬ 2-точечный

## Особенности и преимущества

Этот наплечный ремень крепится к двум D-образным кольцам угловых защитных накладок ноутбука V110. Благодаря регулировке по длине он подойдет человеку практически любой комплекции, а для большего удобства его можно перекинуть через плечо.

Он позволяет переносить ноутбук, не занимая при этом руки, и помогает предохранить его от падений.

### Информация об изделии

Габариты: 1530 x 38 мм  
Основной материал: полиэстер

### Артикул

Артикул: GMS2X4

### Фотография изделия



# X-ОБРАЗНЫЙ РЕМЕНЬ

## Особенности и преимущества

X-образный ремень крепится к четырем углам ноутбука V110. Его можно отрегулировать под руки пользователя, чтобы обеспечить надежный захват.

Этот прочный ремень позволяет удобно переносить устройство V110, используемое как планшет, и предотвращает его падение.

### Информация об изделии

Габариты: 160 x 135 мм  
Основной материал: нейлон, синтетическая кожа

### Артикул

Артикул: GMHSX2

### Фотография изделия



# СУМКА

## Особенности и преимущества

Эта компактная сумка изготовлена из прочной нейлоновой ткани с сетчатыми вставками и снабжена плечевым ремнем с подкладкой и регулировкой по длине. Она надежно защитит ваш ноутбук V110 и обеспечит максимальный комфорт. Благодаря удобным внутренним карманам в одной сумке отлично уместятся и ноутбук, и все необходимые принадлежности, а это немаловажно для комфортной работы специалиста, которому нужно постоянно перемещаться с места на место.

### Информация об изделии

Габариты:

340 x 260 x 65 мм (Д x Ш x В)

Масса: 760 г

Основной материал: нейлон,  
трикотажная сетка

### Артикул

Артикул: GMBCX2

### Фотография изделия



# АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ ДЛЯ НОУТБУКА V110

(3 элемента, 2100 мА·ч)

## Особенности и преимущества

Запасные батареи могут быть необходимы постоянно перемещающимся сотрудникам для увеличения времени работы в полевых условиях.

Данная батарея совместима только с ноутбуком V110. Ее можно легко устанавливать и заменять без прерывания работы.

На наружной стороне батареи имеется индикатор оставшегося заряда. Чтобы воспользоваться этой функцией, нужно нажать кнопку и посмотреть, какое количество светодиодов загорится. Каждый светодиод соответствует 20 % заряда.

### Информация об изделии

Тип: литийионная

Напряжение: 11,1 В

Емкость: тип. 2100 мА·ч,

мин. 2040 мА·ч

Габариты:

130,42 x 70 x 10,06 мм

(Д x Ш x В)

Масса: 150 г

### Артикул

Артикул: GBM3X1

### Фотография изделия



# БЛОК ПИТАНИЯ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА (65 Вт)

со шнуром питания

## Особенности и преимущества

Этот блок питания позволяет работать с устройством и подзаряжать его внутреннюю батарею от источника переменного тока.

В комплект входит шнур питания с вилкой, соответствующей стандарту сетевой розетки в вашей стране.

### Информация об изделии

Вход: 100–240 В, 50/60 Гц, 1,5 А

Выход: 19 В, 3,42 А, 65 Вт

Габариты:

108,3 x 46,3 x 30 мм (Д x Ш x В)

Масса: 250 г

Длина входного кабеля: 183 см

Длина выходного кабеля: 150 см

### Артикул

Артикул: GAA6\*5

\* Вилка шнура питания:

Австралия = А,

Великобритания = К, ЕС = Е,

Китай = С, США = U, Тайвань = Т,

Аргентина = G

### Фотография изделия



# АВТОМОБИЛЬНЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ (120 Вт)

## Особенности и преимущества

Автомобильный блок питания мощностью 120 Вт поставляется в двух исполнениях: без разъема (с зачищенными концами проводов) и с разъемом для автомобильного прикуривателя (удобный вариант для работы и подзарядки планшета в пути).

### Информация об изделии

Входное напряжение: 11–32 В пост. тока

Выходное напряжение: 19 В пост. тока

Выходной ток: не более 6,32 А

Габариты блока питания:

131,5 x 65,6 x 30 мм (Д x Ш x В)

Масса: 362 г

Длина входного кабеля: 190 см

Длина выходного кабеля: 100 см

### Артикул

Артикул: GAD2X4

(с разъемом для прикуривателя)

GAD2X8 (с зачищенными проводами)

### Фотография изделия



Исполнение с разъемом для прикуривателя



Исполнение с зачищенными проводами

# АДАПТЕР ПЕРЕМЕННОГО ТОКА MIL-STD-461 МОЩНОСТЬЮ 90 Вт

## Возможности и преимущества

Адаптер переменного тока MIL-STD-461 прошел испытания на соответствие самым строгим военным стандартам, которые подтвердили соответствие уровня кондуктивных помех, кондуктивной восприимчивости, эмиссионного излучения и эмиссионной восприимчивости изделия требованиям к контролю электромагнитных помех.

### Информация об изделии

Вход: 115–230 В, 1,6 А, 50~60 Гц

Выход: 19 В, 4,74 А, 90 Вт

Размеры (Д x Ш x В):

170 x 75 x 45 мм

Вес: 880 г (без шнура питания)

Длина входного кабеля: 153 см

Длина выходного кабеля: 180 см

### Артикул

Артикул: GAAG\*5

\* Шнуры питания: ЕС = E, США = U,  
Великобритания = K,

\* Пуэрто-Рико = C

### Фотография изделия





# ВНЕШНЕЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ ДВУХ ОСНОВНЫХ БАТАРЕЙ

## Особенности и преимущества

Это зарядное устройство позволяет заряжать одновременно две основные батареи и хранить их вместе, что особенно удобно, когда мало места и количество сетевых розеток ограничено.

### Информация об изделии

Входные параметры (перем. ток):  
100–240 В

Выходные параметры (пост. ток):  
13,05 В, не более 2,4 А

Количество гнезд для зарядки: 2 гнезда

Габариты:

160 x 180 x 72,5 мм (Д x Ш x В)

Масса: 1,2 кг

### Артикул

Артикул: GCMC\*6

\* Вилка шнура питания: Австралия = А,  
Великобритания = К, ЕС = Е,  
Китай = С, США = U, Тайвань = Т

### Фотография изделия



# ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО для восьми батарей

## Особенности и преимущества

Это зарядное устройство позволяет заряжать одновременно восемь батарей, что удобно при большом количестве пользователей.

### Информация об изделии

Входные параметры (перем. ток):

100–240 В перем. тока, 4,2 А, 50/60 Гц

Выходные параметры (пост. ток): 19,5 В,  
16,9 А

\* с блоком питания перем. тока  
мощностью 330 Вт

Количество гнезд для зарядки: 8 гнезд

Габариты:

465 x 245 x 95,3–111,3 мм (Д x Ш x В)

Масса: 4,7 кг (без батарей)

### Артикул

Артикул: GSEC\*С

\* Вилка шнура питания: Австралия = А,  
Великобритания = К, ЕС = Е,  
США = U, Китай = С

### Фотография изделия



# СТИЛУС С ТВЕРДЫМ НАКОНЕЧНИКОМ ДЛЯ ЕМКОСТНОГО ДИСПЛЕЯ И ШНУРОК

## Особенности и преимущества

Легкий эргономичный стилус для емкостного дисплея позволяет удобным образом работать с сенсорным экраном, не оставляя отпечатков пальцев и царапин. В комплект входит съемный шнурок для крепления стилуса к планшету, предотвращающий его утерю.

### Информация об изделии

Размеры стилуса:  
длина 129,2 мм, диаметр 7,7 мм  
Размер наконечника: длина  
3,8 мм, диаметр 3,5 мм  
Длина шнурка: 195 мм

### Артикул

Артикул: GMPSX9

### Фотография изделия



# ЦИФРОВАЯ РУЧКА

## Особенности и преимущества

Цифровая ручка позволяет легче и точнее вводить данные, а также ставить подпись. На ней есть кнопка быстрого доступа, которая выполняет функцию правой кнопки мыши. Эта ручка такая же прочная, как и ноутбук V110, в комплекте с которым она идет: она выдерживает падение с высоты 1,2 м и имеет степень защиты IP65. Таким образом, с помощью нее специалисты смогут эффективно работать с сенсорным экраном даже в полевых условиях.

### Информация об изделии

Размеры стилуса:  
133,9 мм, диаметр 7,65 мм  
Длина шнура: 195 мм

### Артикул

Артикул: GMPDX4

### Фотография изделия



# ОФИСНАЯ ДОК-СТАНЦИЯ с блоком питания переменного тока

## Особенности и преимущества

Офисная док-станция для планшета Getac имеет несколько портов ввода-вывода для подключения периферийных устройств, без которых работа в офисе немыслима. Благодаря встроенным портам Ethernet, RS232 и USB можно быстро собирать данные полевых исследований и синхронизировать их с центральным офисом, чтобы формировать отчеты и проводить анализ в режиме реального времени.

### Информация об изделии

Габариты: 301,67 x 153,82 x 40,42 мм (Д x Ш x В)

Масса: 825 г

Разъем для соединения с ноутбуком: POGO

\* с блоком питания перем. тока мощностью 90 Вт

Порты ввода-вывода:

разъем питания пост. тока — 1

аудиовыход — 1

вход для микрофона — 1

USB 2.0 — 3

USB 3.0 — 1

сетевой порт — 1

HDMI — 1

VGA — 1

последовательный порт — 2

отверстие под кенсингтонский замок — 1

### Артикул

Артикул: GDOF\*R

\* Вилка шнура питания: Австралия = A,  
Великобритания = K, ЕС = E, Китай = C,  
США = U, Тайвань = T, Аргентина = G

### Фотография изделия



# ЗАЩИТНАЯ ПЛЕНКА AG

## Особенности и преимущества

Эта защитная пленка точно повторяет контуры экрана ноутбука V110. Она легко приклеивается и отклеивается, не оставляя липких следов. Пленка не только защищает экран, но и благодаря антибликовому покрытию рассеивает падающий на экран свет, уменьшая количество бликов и облегчая считывание информации при обычном свете.

### Информация об изделии

Габариты:

282,4 x 175 x 0,13 мм (Д x Ш x В)

Основной материал: полиэтилен

### Артикул

Артикул: GMPFX4

### Фотография изделия



# РУЧКА

## Особенности и преимущества

Эта ручка входит в стандартный комплект поставки ноутбука V110. Она помогает повысить мобильность полевых сотрудников, позволяя им при необходимости быстро взять ноутбук и перенести его. Ручка легко крепится к держателям для ремня, которые имеются на угловых защитных накладках ноутбука V110. Также в ручке имеется гнездо для хранения стилуса или цифровой ручки.

### Информация об изделии

Габариты: 163 x 20 мм

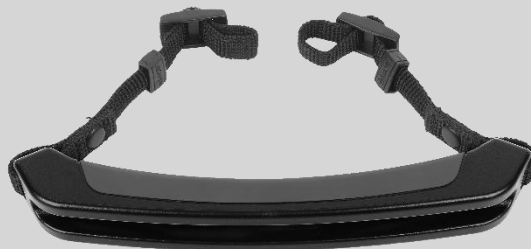
Масса: 50 г

Основной материал: поликарбонат и полимер ABS, термопластичный полиуретан

### Артикул

Артикул: GMHDX1

### Фотография изделия



# ЖЕСТКАЯ РУЧКА

## Особенности и преимущества

Эта многофункциональная жесткая ручка помогает повысить мобильность полевых сотрудников, позволяя им быстро взять и перенести ноутбук, когда этого требуют обстоятельства. Она имеет специальное гнездо для хранения стилуса или цифровой ручки и может использоваться в качестве подставки для устройства в режиме планшета. Вы можете заказать ноутбук с предустановленной жесткой ручкой, что гарантирует высокое качество сборки, отвечающее стандарту Getac.

### Информация об изделии

Габариты: 312 x 20 мм

Масса: 155 г

Основной материал: поликарбонат,  
термопластичный полиуретан

### Артикул

Артикул: GMHDX2

### Фотография изделия

