



ТС51 / ТС56

Руководство по аксессуарам

Батареи/аксессуары для зарядки батарей

Батарея 4300 мА·ч

BTRY-TC51-43MA1-01

Запасная литиево-ионная батарея PowerPrecision+ ёмкостью 4300 мА·ч. Передовые технологии обеспечивают более высокий уровень функциональности и контроля (уровень зарядки и состояние батареи), что позволяет обеспечить максимальные параметры производительности (в комплекте одна батарея).



Also available as a 10-pack
(PN: BTRY-TC51-43MA1-10)

Светодиодные индикаторы зарядки

Не горит	Батарея не заряжается
Постоянно жёлтый	Заряжается батарея, которая находится в хорошем состоянии
Постоянно зелёный	Завершена зарядка батареи, которая находится в хорошем состоянии
Быстро мигает красный	Ошибка в процессе зарядки
Постоянно красный	Батарея в плохом состоянии – идёт зарядка или батарея заряжена полностью

Варианты для зарядки запасных батарей:

SAC-TC51-4SCHG-01

Зарядное устройство для батарей TC51/56 на 4 отсека. Зарядка четырёх запасных батарей. В комплекте: источник питания PWR-BGA12V50W0WW и кабель постоянного тока CBL-DC-388A1-01. Соответствующие стандартам разных стран кабели переменного тока, кронштейны для крепления на полке или стене продаются отдельно.



В комплекте источник питания и кабель постоянного тока для зарядного устройства:

Источник питания для зарядного устройства на 4 отсека:
100-240 VAC, 12VDC, 4,16A.
(н.д.: PWR-BGA12V50W0WW)
Необходимо: заземлённый кабель переменного тока по стандарту страны применения.



Кабель постоянного тока для источника питания VI уровня PWR-BGA12V50W0WW (12 VDC, 4,16A), длина 1,8 м.
(н.д.: CBL-DC-388A1-01)

Кабель питания для США



23844-00-00R

Кабель переменного тока для США, длина 2,3 м, с заземлением, трёхжильный.

Аксессуары для зарядки

База на один отсек



ShareCradle, зарядка и USB-подключение

CRD-TC51-1SCU-01: база ShareCradle для TC51/56 на один отсек с функцией зарядки и с USB-подключением. Обеспечивает зарядку и подключение одного устройства через USB. Комплект включает блок питания PWR-BGA12V50W0WW и кабель постоянного тока CBL-DC-388A1-01. Кабель питания переменного тока по стандарту страны применения и кабель 25-124330-01R Micro-USB продаются отдельно.

KT-TC51-ETH1-01: USB-Ethernet адаптер в комплекте для базы ShareCradle на один отсек. Включает гнездо для подключения к базе модуля Ethernet.

В комплекте с базой на один отсек



Блок питания для базы на один отсек: 100-240 VAC, 12VDC, 4,16A. (н.д.: PWR-BGA12V50W0WW)
Необходимо: заземлённый кабель переменного тока по стандарту страны применения.



Кабель постоянного тока для блока питания PWR-BGA12V50W0WW. (12 VDC, 4,16A) длина 1,8 м. (н.д.: CBL-DC-388A1-01)

Дополнительные аксессуары для базы на один отсек



23844-00-00R

Кабель переменного тока к блоку питания для США, длина 2,3 м, с заземлением, трёхжильный.



25-124330-01R

Кабель Micro-USB - USB для подключения базы на один отсек.

Примечание: гнезда для баз предлагаются как запасные части.

Аксессуары для зарядки

Базы на несколько отсеков



Варианты баз:

CRD-TC51-5SCHG-01: база только для зарядки TC51/56 на 5 отсеков. Зарядка до 5 устройств. Включает блок питания PWR-BGA12V108W0WW и кабель постоянного тока CBL-DC-382A1-01. Кабель питания переменного тока по стандарту страны применения продается отдельно.

CRD-TC51-5SETH-01: база для TC51/56 на 5 отсеков с Ethernet-подключением. Зарядка до 5 устройств и подключение по интерфейсу Ethernet. Включает блок питания PWR-BGA12V108W0WW и кабель постоянного тока CBL-DC-382A1-01. Кабель питания переменного тока по стандарту страны применения продается отдельно.

CRD-TC51-5SC4B-01: база только для зарядки TC51/56 на 5 отсеков с 4 отсеками для зарядки запасных батарей. Зарядка до 5 устройств и до 4 запасных батарей. Включает блок питания PWR-BGA12V108W0WW и кабель постоянного тока CBL-DC-382A1-01. Кабель питания переменного тока по стандарту страны применения продается отдельно.

В комплекте с базами на несколько отсеков



Блок питания для базы на несколько отсеков:
100-240 VAC, 12VDC, 9A.
(н.д.: PWR-BGA12V108W0WW)
Необходимо: заземлённый кабель переменного тока по стандарту страны применения.



Кабель постоянного тока обеспечивает питание от блока питания к базам на несколько отсеков только для зарядки и с Ethernet-подключением.
(н.д.: CBL-DC-382A1-01)

Дополнительные аксессуары для базы на несколько отсеков



23844-00-00R

Кабель переменного тока к блоку питания для США, длина 2,3 м, с заземлением, трёхжильный.

Примечание: гнёзда для баз предлагаются как запасные части.

Аксессуары для зарядки

Варианты стоек для баз на несколько отсеков



СТОЙКА С МАКСИМАЛЬНОЙ ПЛОТНОСТЬЮ РАЗМЕЩЕНИЯ

Кронштейн крепления на стойке/стене оптимизирован для использования со стандартной стойкой шириной 19 дюймов (482,6 мм) для максимальной плотности размещения. Для максимального удобства кронштейны могут быть наклонены под разными углами.



Кронштейн крепления на стойке/стене для баз на несколько отсеков



BRKT-SCRD-SMRK-01

Кронштейн крепления на стойке/стене позволяет закрепить любую базу на один или несколько отсеков на стене или на стойке шириной 19 дюймов. Кронштейн также позволяет закрепить до четырёх зарядных устройств на 4 запасных батареи вместе на стене или на стандартной стойке шириной 19 дюймов.

Кронштейн может использоваться со всеми вариантами баз на несколько отсеков:

CRD-TC51-5SCHG-01: база только для зарядки на 5 отсеков. Зарядка до 5 устройств.
(В комплекте блок питания и кабель постоянного тока).

CRD-TC51-5SETH-01: база на 5 отсеков с Ethernet-подключением. Зарядка до 5 устройств и подключение по интерфейсу Ethernet.
(В комплекте блок питания и кабель постоянного тока).

CRD-TC51-5SC4B-01: база только для зарядки на 5 отсеков с 4 отсеками для зарядки запасных батарей. Зарядка до 4 устройств и до 4 запасных батарей.
(В комплекте блок питания и кабель постоянного тока).

SAC-TC51-4SCHG-01: зарядное устройство для батарей TC51/56 на четыре отсека. Зарядка четырёх запасных батарей.
(В комплекте блок питания и кабель постоянного тока).

Повышение функциональности и защиты с защитным кожухом или триггерной рукояткой

Защитный кожух

SG-TC51-EX01-01

Защитный кожух и наручный ремень для TC51/56. Кожух обеспечивает дополнительную защиту устройства и позволяет прикрепить триггерную рукоятку.



Триггерная рукоятка

Прикрепляемая триггерная рукоятка и защитный чехол для TC51/56. Триггерная рукоятка легко крепится к защитному кожуху и легко снимается, чтобы обеспечить доступ для замены батареи. Триггерная рукоятка включает место для крепления кистевого ремня. Кистевой ремень (SG-PD40-WLD1-01) продается отдельно.



TRG-TC51-SNP1-01

Прикрепляемая триггерная рукоятка для TC51/56. Необходим защитный кожух для TC51/56 (продается отдельно или входит в описанный выше комплект KT-TC51-TRG1-01). Кистевой ремень и защитный кожух продаются отдельно.



Аксессуары из мягких материалов

Наручный ремень



SG-TC51-EHDSTP1-03

Сменный наручный ремень для устройств TC51/56, оснащённых защитным кожухом (3 комплекта ремней). Дополнительная защита от случайных падений при ношении устройства.

Базовый комплект наручных ремней



SG-TC51-BHDSTP1-03

Базовый комплект наручных ремней для TC51. Оснащение TC51 наручным ремнем без защитного кожуха (3 комплекта ремней). Для использования только в конфигурации TC51 WLAN.

Мягкий чехол

SG-TC51-HLSTR1-01

Мягкий чехол для TC51/56. Чехол с открытым верхом для установки устройства в вертикальном положении, позволяющий легко вставить и вынуть устройство. Включает регулируемые ремни для удобной установки наручного ремня, защитного кожуха и триггерной рукоятки.



Стилуc

SG-TC7X-STYLUS-03

Стилуc с витым ремешком (3 в комплекте). Прочный стилус промышленного класса выполнен из токопроводящего углепластика.



Кабели/адаптеры

Защищённый кабель для зарядки

CBL-TC51-USB1-01

Защищённый кабель для зарядки/USB для TC51/56. Подключается к TC51/56 в защитном кожухе и без него.



Настенное зарядное устройство – блок питания

PWR-WUA5V12W0XX

Блок питания (100-240 VAC, 5 V, 2,5 A) с вилкой стандарта страны применения.



Страна	Номер детали по каталогу
США	PWR-WUA5V12W0US
Великобритания	PWR-WUA5V12W0GB
Европа	PWR-WUA5V12W0EU
Австралия	PWR-WUA5V12W0AU
Китай	PWR-WUA5V12W0CN
Бразилия	PWR-WUA5V12W0BR
Корея	PWR-WUA5V12W0KR
Индия	PWR-WUA5V12W0IN

Аудио кабели

CBL-TC51-HDST25-01

Соединительный кабель для гарнитуры: гнездо 2,5 мм на штекер 3,5 мм.



CBL-TC51-HDST35-01

Соединительный кабель для гарнитуры: защищённое гнездо 3,5 мм на штекер 3,5 мм.

HSDT-35MM-PTVP-01

Гарнитура с накладным наушником с микрофоном для работы в режиме рации со штекером 3,5 мм. Необходим соединительный кабель 3,5 мм CBL-TC51-HDST35-01 (продается отдельно).



Варианты кабелей питания переменного тока по стандарту страны применения

Страна	Трёхжильный кабель питания переменного тока
Абу-Даби	50-16000-220R: длина 1,8 м, вилка CEE 7/7.
Австралия	50-16000-217R: длина 1,9 м, вилка AS 3112.
Боливия	50-16000-220R: длина 1,8 м, вилка CEE 7/7.
Бразилия	50-16000-727R: 18AWG, 250V, 16A, BR (3w).
Великобритания	50-16000-219R: длина 1,8 м, вилка BS1363.
Вьетнам	50-16000-220R: длина 1,8 м, вилка CEE 7/7.
Гонконг	50-16000-219R: длина 1,8 м, вилка BS1363.
Дубай	50-16000-220R: длина 1,8 м, вилка CEE 7/7.
Европа	50-16000-220R: длина 1,8 м, вилка CEE 7/7.
Египет	50-16000-220R: длина 1,8 м, вилка CEE 7/7.
Израиль	50-16000-672R: длина 1,9 м, вилка S132.
Индия	50-16000-669R: длина 1,9 м, вилка BS 546.

Страна	Трёхжильный кабель питания переменного тока
Ирак	50-16000-219R: длина 1,8 м, вилка BS1363.
Иран	50-16000-220R: длина 1,8 м, вилка CEE 7/7.
Италия	50-16000-671R: длина 1,8 м, вилка CIE 23-16.
Китай	50-16000-217R: длина 1,9 м, вилка AS 3112. 50-16000-257R: длина 1,8 м, вилка IEC 60320 C13.
Корея	50-16000-220R: длина 1,8 м, вилка CEE 7/7. 50-16000-256R: длина 1,8 м, вилка CEE7/7.
Малайзия	50-16000-219R: длина 1,8 м, вилка BS1363.
Новая Гвинея	50-16000-217R: длина 1,9 м, вилка AS 3112.
Россия	50-16000-220R: длина 1,8 м, вилка CEE 7/7.
Сингапур	50-16000-219R: длина 1,8 м, вилка BS1363.
США	23844-00-00R: длина 2,3 м. 50-16000-221R: длина 1,8 м, USA NEMA 5-15P.
Япония	50-16000-218R: длина 1,8 м, вилка NEMA 1-15P.