



MEFERI

Каталог Аксессуаров

ME40K

Терминал сбора данных

Терминал сбора данных MEFERI расширяет
ваши возможности, делая вашу работу
максимально эффективной

ME40K-BATME40K-03



Аккумулятор

- Стандартный аккумулятор: 5180 мАч / 3.85 В

ME40K6X-WSTP-02



Крепление на ладонь

- Удобство в эксплуатации и переноске устройства

PAP-92BEU-05



Адаптер питания USB

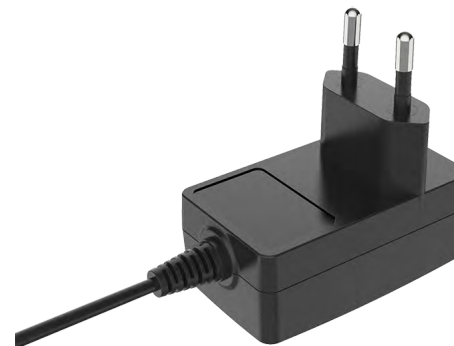
- Вход: 100 - 240 В ~ 50/60 Гц, 0.6 А
- Выход: 3.6 - 6.0 В — 3.0 А 18.0 Вт / 6.0 - 9.0 В — 2.0 А 18.0 Вт / 9.0 - 12.0 В — 1.5 А 18.0 Вт
- ME40K: Быстрая зарядка 9 В / 2 А

CBL-C102AB-04



Кабель USB Type-C

- Поддерживает зарядку и передачу данных
- Стандарт USB 2.0, поддержка OTG
- Длина - 1 м



Зарядный крэдл

ME40K-SCRD01-01

- Поддерживает зарядку одного устройства и одной АКБ
- Разъем питания DC
- Выходная мощность адаптера питания DC - 12 В / 2 А
- Поддерживает передачу данных через USB Type-C
- Возможность зарядки ТСД как с ремешком, так и в защитном чехле
- LED индикатор состояния зарядки:

Красный цвет - идёт зарядка,

Зелёный цвет - зарядка завершена

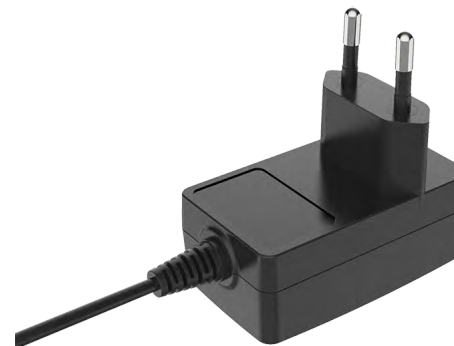
Адаптер питания DC

PWS-DC-122BEU-05

- Адаптер питания DC 12 В / 2 А, штекер EU

Артикул набора

ME40K-SCRD01KIT-EU-01



4-х слотовая зарядная станция для АКБ

ME40K-4SBATC-01

- Одновременная зарядка 4-х АКБ
- Разъем для зарядки DC
- Выходная мощность адаптера питания DC - 12 В / 4 А
- LED индикатор состояния зарядки:
Красный цвет - идёт зарядка,
Зелёный цвет - зарядка завершена

Адаптер питания DC

PWS-DC-124BEU-05

- Адаптер питания DC 12 В / 4 А, штекер EU

Артикул набора

ME40K-SCRD01KIT-EU-01

ME40K-TRGG-01



Пистолетная рукоятка

- Сканирование при нажатии на курок
- Удобный хват

ME40K-SGLS-06



Защитное стекло для экрана

- Дополнительная защита от царапин и повреждений

ME40K-BG-G-06



Сумка-чехол для ТСД с установленной пистолетной рукоятью

- Удобно носить с собой
- Подходит для ME40K с установленной пистолетной рукоятью ME40K-TRGG-01

ME3040K-BG-S-06



Сумка-чехол с ремнём через плечо

- Удобно носить с собой

ME40K-SRB-01



Защитный чехол

- Дополнительная защита устройства