

Honeywell
THE POWER OF **CONNECTED**

Мобильные принтеры серии RP

Руководство по принадлежностям



Содержание

3 [Зарядные устройства и кронштейны](#)

[Зарядные устройства](#)


4 [Аккумуляторы](#)

[Футляры](#)



5 [Дополнительные принадлежности](#)

Зарядные устройства и кронштейны


Зарядные устройства

НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ
<p>Зарядное устройство с модернизированным переходником для кронштейна</p> 	229041-000	Зарядное устройство с модернизированным переходником для зарядного устройства MF4Te позволяет пользователям кронштейнов MF4Te с функцией зарядки использовать установленные ранее кронштейны как для устаревших принтеров серии MF, так и для принтеров новой серии RP.
<p>Однопозиционное зарядное устройство с комплектом для настенного монтажа</p> 	229042-000	Кронштейн для крепления/зарядки одного принтера в служебных или складских помещениях; устанавливается на стену или на стол. Данный кронштейн позволяет оптимально организовать зарядку принтера, поместив его в удобное место, где он не будет мешать работе.
<p>Зарядное устройство для принтера RP2 с кронштейном для установки в транспортном средстве</p> 	229045-000	Данное дополнительное устройство предназначено как для зарядки принтера, так и для его надежного крепления в удобном для доступа месте на вилочном погрузчике или другом транспортном средстве.
<p>Зарядное устройство для принтера RP4 с кронштейном для установки в транспортном средстве</p> 	229044-000	Данное дополнительное устройство предназначено как для зарядки принтера, так и для его надежного крепления в удобном для доступа месте на вилочном погрузчике или другом транспортном средстве.
<p>Кронштейн для крепления/зарядки в служебном помещении</p> 	229043-000	Кронштейн для крепления/зарядки нескольких принтеров серии RP в служебных или складских помещениях; устанавливается на стену или на стол. Данный кронштейн позволяет оптимально организовать зарядку принтеров, поместив их в удобное место, где они не будут мешать работе.
<p>Зарядное устройство на четыре аккумулятора с функцией контроля зарядки</p> 	220540-000	Компактное четырехпозиционное зарядное устройство предназначено для зарядки аккумуляторов принтеров серии RP с 2 и 4 элементами. С его помощью персонал всегда будет иметь наготове заряженные аккумуляторы для всего парка принтеров.

Аккумуляторы

НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ
<p>Запасной аккумулятор для принтера RP2</p> 	50133975-001	Аккумулятор для принтера RP2
<p>Запасной аккумулятор для принтера RP4</p> 	550053-000	Аккумулятор для принтера RP4
Комплект для питания принтера RP2 без аккумулятора	211288-000	Для стационарной установки принтера (например, на столе), когда необходимость в аккумуляторе отсутствует.
Комплект для питания принтера RP4 без аккумулятора	211289-000	Для стационарной установки принтера (например, на столе), когда необходимость в аккумуляторе отсутствует.

Футляры

НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ
<p>Мягкий защитный футляр для принтера RP2</p> 	50134863-001	Теплый мягкий чехол, предназначенный для защиты принтера от пыли и холода при эксплуатации в суровых условиях
<p>Мягкий защитный футляр для принтера RP4</p> 	750336-000	Теплый мягкий чехол, предназначенный для защиты принтера от пыли и холода при эксплуатации в суровых условиях

Дополнительные принадлежности

НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ	АРТИКУЛ	ОПИСАНИЕ
Поворотный зажим для крепления на поясном ремне (стиль RL)	280797-000	Стандартный зажим для крепления на поясном ремне, входящий в комплект поставки принтеров серий RP и RL
Крепление на липучке для поясного ремня (стиль RL)	210305-000	
Наплечный ремень	210302-000	
Сетевые блоки питания переменного тока	220515-100	С соответствующей вилкой 12 В, 1,66 А, вилка для США
Вилка для ЕС	220516-100	
Вилка для Великобритании	220517-100	
Вилка для Австралии	220518-100	
Вилка для Швейцарии	220521-100	
Кабель USB	210304-100	
Переходник для питания от гнезда прикуривателя	510116-001	

Контрольные сроки: принтеры серии RP

Событие	Дата
Дата первого заказа	31 июля 2017 г.
Дата первой поставки	31 июля 2017 г.
Стандартное время выполнения заказов	Обратитесь к представителю Honeywell

Ссылки на важные документы

[Страница с информацией о принтерах серии RP](#)

Защитите свои капиталовложения

Широкий ассортимент ремонтных услуг, предлагаемых компанией Honeywell, позволяет подобрать уровень покрытия и защиты, наилучшим образом соответствующий потребностям каждого предприятия. Программы ремонтных услуг Honeywell не только помогают защитить капиталовложения в оборудование, но и обеспечивают предсказуемость затрат на ремонт в течение срока действия договора на обслуживание. Помимо ремонтных работ, в каждом ремонтном центре проводится необходимое профилактическое обслуживание, осуществляется установка технических обновлений и последних версий программного обеспечения и микропрограмм.

Ремонтные услуги Honeywell, обеспечивающие бесперебойную работу предприятий, высокую эффективность рабочих процессов и защиту капиталовложений в технологии, предоставляются на основе единой ценовой политики в соответствии с мировыми стандартами качества и доступны более чем в 70 странах мира.

Для получения более подробной информации...

Подразделение Honeywell предлагает решения для измерений и повышения производительности труда и стремится обеспечить заказчикам высочайший уровень обслуживания. Дополнительную информацию в отношении данного уведомления можно получить в ближайшем представительстве корпорации Honeywell.

Для доступа к дополнительным материалам, включая руководства, разделу загрузок и ресурсам продаж посетите страницу с информацией о принтерах серии RP регионального веб-сайта подразделения Honeywell по решениям для измерений и повышения производительности труда.

Дополнительная информация

www.honeywellaidc.com

Технологии безопасности и повышения производительности труда

121059, Россия
Москва, ул. Киевская 7
Тел. +7 (495) 796 98 00
www.honeywell.com

Руководство по принадлежностям для мобильных принтеров серии RP | Ред. А | 09/17
© Корпорация Honeywell International, 2017 г.

Honeywell
THE POWER OF CONNECTED