

# HP hs3110 HSPA+ W8.1 WWAN



Модуль мобильной широкополосной связи HP hs3110 HSPA+ W8.1 — это встроенный модуль WWAN, входящий в комплект некоторых моделей бизнес-ноутбуков HP. Он позволяет подключаться к беспроводным сетям и поддерживает роуминг во многих странах мира.<sup>1</sup>



- Проверьте электронную почту, работайте в Интернете и подключайтесь к корпоративным сетям из любой точки в зоне покрытия оператора. Выделенное широкополосное соединение позволяет использовать безопасное соединение вместо общественной беспроводной сети.
- Настраиваемый автоматический выбор лучшей сети передачи данных позволяет подключаться к доступными сетям UMTS/HSPA и GSM/GPRS/EDGE. Это особенно удобно для пользователей, работающих с несколькими сетями.
- Автономная идентификация местоположения продавца с помощью GPS и персональная навигация.<sup>2</sup>

## HP hs3110 HSPA+ W8.1 WWAN



<b>Совместимость</b>	Заводские настраиваемые параметры для дополнительных моделей ноутбуков HP. См. краткие спецификации для вашего ноутбука для дополнительной информации о совместимости.
<b>Размеры</b>	Без упаковки: 42 x 30 x 2,3 мм Размеры (стандартная или основная коробка, метрическая система): 600 x 200 x 250 мм Количество корпусов или основных коробок: 20 Число коробок в одном слое паллеты: 10 Число слоёв в паллете: 8 Количество в паллете: 1600
<b>Вес</b>	Без упаковки: 6 г
<b>Гарантия</b>	На каждый широкополосной модуль HP предоставляется ограниченная гарантия сроком 1 год или оставшийся срок гарантии, предоставленной на продукт HP, в котором он установлен. Техническая поддержка семь дней в неделю, 24 часа в сутки, а также форумы поддержки на веб-сайте. Действуют определенные ограничения и исключения.
<b>Дополнительные сведения</b>	Обозначение: J8F05AA Код UPC/EAN: 888793406540
<b>Страна-изготовитель</b>	Китай
<b>Комплектация</b>	HP hs3110 HSPA+ W8.1 WWAN; документация

<sup>1</sup> Требуется отдельно приобретаемые услуги связи. По всем вопросам, связанным с доступностью и технической возможностью подключения, обращайтесь к своему оператору. Скорость соединения может зависеть от местонахождения, окружающих условий, состояния сети и других факторов.

<sup>2</sup> Для успешной работы GPS-приемника требуется открытый доступ к нескольким спутникам. Использование приемника внутри зданий, под мостами или в сильно застроенных городских районах может негативно повлиять на его работу. Требуется дополнительно приобретаемое программное обеспечение для GPS-навигации, доступное в GPS-приложениях.

Продукт может отличаться от показанного на рисунке. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Приведенная в этом документе информация может быть изменена без уведомления. Специальные функции могут меняться в зависимости от моделей. HP предоставляет только те гарантии на свои продукты и услуги, которые изложены в гарантийных обязательствах, прилагающихся к этим продуктам и услугам. Никакие сведения в данном документе не могут рассматриваться как дополнительные гарантийные обязательства. HP не несет ответственности за технические, редакторские и другие ошибки в данном документе.

