

Мини-клавиатура для чтения карт памяти

(Модель №. KB887)

Параметры:

| | |
|---------------------------------|--|
| имя | Мини-клавиатура с Smart САРд Устройство чтения и считывания магнитных карт |
| вес | 400г |
| Размер | 150мм * 110мм * 62мм |
| Диапазон температур | От -20 до + 60°C |
| Частота контакта с картой | 200 000 раз |
| Тип карты | Поддерживает стандартный размер карты ISO7816, может добавить палубу SAM размера SIM-карты, которая подходит для GSM 11.11. |
| Рабочий ток | 70mA |
| порт протокол | USB (интерфейс HID hassle) или RS232 Поддержка T = 0, T = 1 плата CPU, поддерживает общие карты памяти. Скорость связи может достигать 115 200 бит / с на той же карточке. Синхронизация поддерживает бесконтактную смарт-карту, которая соответствует ISO14443 типа А, тип В. Такие, как Mifare S50, Mifare S70, MF1ICL10, Mifare Pro, Mifare desfire, серия Mifare, AT88RF020, Huahong 1102 и т. Д. |
| Скорость связи | T = 0:9600-38400bps T = 1:9600-115200bps |
| цвет | Как изображения прилагаются. Пользовательский цвет доступен. |
| Длина кабеля | 2М |
| Положение дел Индикатор дисплей | Двухцветный светодиодный индикатор, указывающий мощность или состояние связи LCD, 122 * 32,2 строки 8-символьный дисплей, поддержка подсветки. |
| клавиатура | Поддержка ввода клавиатуры, клавиатура с 15 клавишами. Есть числовые клавиши 0~9, «Ввод и очистка». Поддержка 3DES-шифрования, произношение доступно. |
| Место хранения | Он обеспечивает 4К записываемого пространства и соответствующую функцию интерфейса. Устройство может устанавливать идентификатор, он использует данные хранилища для пользователя. |
| Карта магнитной полосы | Поддержка 1 \ 2 \ 3-дорожечного считывателя карт с магнитной полосой |
| Операционная система | Windows XP, 2003, Win 7, Win 8, Win 10, Unix и Linux |
| Другие особенности | Предоставьте общую библиотеку интерфейсов. Может поддерживать несколько операционных систем и языковую платформу. Поддержка функции онлайн-обновления. |