

Programator kart

DS-K1F100-D8E



Cechy

- Plug-and-play USB
- 2 kasety PSAM (konfiguracja standardowa), ten sam rozmiar, łącznie 2 karty SIM
- Aktualizacja on-line
- Obsługuje różne typy kart (karta Mifare, procesor, PSAM, karta identyfikacyjna i karta EM) o częstotliwości odczytu karty 13,56 MHz i 125 KHz
- Well-defined API
- Zaadoptowany algorytm szyfrowania w celu zapewnienia bezpieczeństwa przesyłania danych

SPECYFIKACJA

Model	DS-K1F100-D8E
Częstotliwość czytnika kart	13.56MHz and 125KHz
Typ kart	Standard IC Card, CPU Card, and ID (EM) Card
Kaseta kart PSAM	2 PSAM Cassettes
Protokoły	Standard ISO 14443 Type A/B i ISO 7816

Interfejs	USB 2.0; Driver Free
LED	Wskaźnik LED : stanu zasilania i komunikacji
Temperatura pracy	-20°C do 65°C (4° F do 149° F)
Natężenie	200mA
Wymiary	117mm×67.5mm×14.3mm
Waga	87.6g
System	Windows XP, 7 i 8