

LEGIC NFC-USB Stick



Der neue multifunktionale LEGIC USB Stick von SMART Technologies ist eine praktische Alternative zu herkömmlichen Desktop Lesern.

Mit dem LEGIC USB Stick können Sie Transponder oder ISO-Karten aller gängigen 13,56MHz Technologien verwenden.

Der LEGIC USB Stick ermöglicht einfachste Integration und ist in vielen verschiedenen Anwendungen flexibel einsetzbar.

Unterstützte Transponder:

- LEGIC prime & advant
- ISO14443A+B, Mifare DESFire, Infineon SLE
- ISO15693 EM4035, Tag-It HFI, Infineon SRF
- Sony Felica
- NFC ISO18092
- Inside Secure
- HID iCLASS

Highlights:

- kleiner USB-Stick / USB-Dongle
- bestes Preis-/Leistungsverhältnis
- multifunktionale Anwendungsmöglichkeiten
- Firmware Upgrade möglich
- Multi-Standard
- Auch als PCB ohne Gehäuse verfügbar

Technische Daten:

- Abmessungen: 65 x 22 x 19 mm (ohne USB Stecker)
- Schnittstelle: USB 2.0 HID (Keyboard Emulation), Virtueller Comport über FTDI,
- im transparent Mode mit direktem Zugriff auf den LEGIC Chip und PC/SC
- Spannungsversorgung : 5V DC über USB
- USB Anschluss: Standard USB 2.0, Micro USB oder als USB Dongle mit Kabel
- Temperaturbereich: -20°C bis + 50°C
- CE, RoHS