



Letture – scrittore smart card ACR38



Descrizione del prodotto : Lettore – scrittore di smart card

Modello : ACR38

Introduzione ACR38, che è il partner chiave del PC, sta diventando un componente essenziale nella sicurezza di reti e sistemi di pagamento elettronico. In seguito all'incremento della domanda per i metodi di lavoro elettronici e l'aumento del rischio degli accessi non autorizzati alle reti private, è arrivata l'ora di proteggere i PC e le reti in maniera appropriata. L'ACR38 offre soluzioni basate su lettori smart card (collegati a PC) per il controllo degli accessi.

Descrizione : - ISO 7816-1/2/3 and PC/SC Compliant
- Certificazioni CE, FCC, EMV e Microsoft WHQL
- Scrittura e lettura di tutte le Carte a Microprocessore con protocolli T=0 e T=1
- Scrittura e lettura delle Carte a memoria con processori:
Siemens: SLE4406, SLE4418, SLE4428, SLE4432, SLE4442
Atmel: AT88SC06, AT24C01-16 o STMicroelectronics: ST1305, ST14C02C, ST14C04C
- Carte a memoria sicura (Atmel AT88SC153 e AT88SC1608)
- Librerie di interfaccia per applicazioni di sviluppo software
- 32-bit DLL files per Windows 95, 98, Me, NT and 2000
- Compatibile con le maggiori piattaforme per PC: Windows 95, 98, Me, NT, 2000 e XP, Linux

Specifiche : **Specifiche fisiche**
- Interfaccia USB
- Tensione di alimentazione regolata 5V DC
- Corrente di alimentazione <100mA (senza smart card)
- Standards / Certificazioni: ISO 7816-1/2/3, PC/SC, CE, FCC, NETS
- Sistema operativo supportato Windows 95, 98, Me, NT, 2000 and XP, Linux
- Dimensioni: 97 x 72 x 18,5 mm
- Temperatura di funzionamento: 0 – 50° C
- Umidità di funzionamento: 40% - 80% senza condensa

Specifiche delle tessere
- Standard: ISO 7816 1/2/3, T=0 e T=1
- Velocità lettura/scrittura: 1743 – 305200 bps



infordata
SISTEMI

Infordata Sistemi S.r.l.
Via dei Montecchi, 6
34137 Trieste (TS) - Italia
Tel.: +39-040-7796688 - Fax: +39-040-7796392
C. F. e P. IVA 00933570327
E-Mail: info@infordata.it

- Frequenza CLK: 3,68 / 4 MHz
- Letture/scritture garantite: minimo 100.000

Applicazioni

- Home banking e Home Shopping
- Commercio elettronico
- Accesso reti protette
- Firma digitale
- Sistemi di fidelizzazione
- Sistemi di pagamento
- Biglietterie, parcheggi e pedaggi
- Online gaming