



Leitor e Gravador de Smartcard CIS SCR 3310

O CIS SCR 3310 v2.0 é um compacto leitor e gravador de smart cards USB CCID, do tipo “contato”, com conectores do tipo “sliding”, de alto padrão, o que garante um alto desempenho na qualidade de leitura de 100.000 inserções.

www.bztech.com.br

SCR 3310 v2.0

Leitor e gravador de cartões inteligentes (smart card) com contato

O SCR 3310 v2.0 é um leitor e gravador de smart cards USB CCID, do tipo "contato", com conectores do tipo "sliding", de alto padrão o que garante um alto desempenho na qualidade de leitura de 100.000 inserções.

É um leitor inteligente, rápido e seguro, que torna extremamente simples e ágil a comunicação com o smart card gerando alta confiabilidade na coleta de dados.

Devido ao seu design ergonômico e eficiente, os SCR 3310 v2.0 são indicados para uma grande variedade de aplicações para órgãos públicos, bem como aplicações corporativas e residenciais e é compatível com o padrão ICP-Brasil de assinatura digital para e-CPF e e-CNPJ, com os certificados digitais gerados pelas autoridades certificadoras ICP-Brasil, como AC-Presidência da República, AC-SEPRO, AC Serasa, A-CERTISIGN, AC-IMESP, AC-SRF (Receita Federal), ACCEF (Caixa Econômica Federal), AC-JUS.

Outras aplicações típicas dos leitores SCR 3310 v2.0 incluem segurança em acesso a computadores e redes, segurança em autenticação para aplicações B2B e B2C e segurança para acesso a serviços de encriptação de email, segurança social e programas de fidelidade, cupons eletrônicos, acesso seguro a redes, transações bancárias eletrônicas bem como compras e jogos online.



Leitores de Smart Card **SCR 3310 v2.0**

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICAÇÕES
Peso	70 g
Dimensões	Altura: 10 mm Comprimento: 70 mm Largura: 70 mm
Alimentação	Através da porta USB
Temperatura de operação	0°C a 50°C
Umidade de operação	90%, sem condensação
Operador óptico	Led verde
Smart card de contato	<ul style="list-style-type: none">• Suporte ao protocolo T=0, T=1• Suporte ao cartão de memória através do SCM MCARD API• Velocidade de comunicação (parâmetros PPS, FI) até 42 kbps• Frequência até 8 Mhz (parâmetro PPS, DI)• Suporte a smart card ISO 7816 classe A, B e C• 8 contatos – ISO 7816• Contato a fricção, 100.000 inserções
Certificações	<ul style="list-style-type: none">• FCC Classe B parte 15, cULus, CE, VCCI• ICES-003 Edição 4 Classe B• USB-IF• Microsoft WHQL 2000, XP, Server 2003, Vista, Win7• EMV 2000 nível 1• RoHS, WEEE
Padrões compatíveis	<ul style="list-style-type: none">• Compatível com REACH
Software API	<ul style="list-style-type: none">• PC/SC• CT-API (através de wrapper sobre PC/SC)
Compatibilidade com sistemas operacionais	<ul style="list-style-type: none">• Windows 7, Windows Vista, XP, Server 2003, 2000, Windows ME, 98 e SE.• Windows Vista, XP, Server 2003 (AMD64/EMT64)• Windows CE 6.0, 5.0, 4.2, 4.1, 3.0• MacOS, Solaris, Linux 32 e 64-bit (2.4x, 2.6x)
Comprimento do cabo	1,5 m
Interface	USB 2.0



SCR 3310 v2.0

