

LECTOR SMARTCARD



AK-920S-U-B/GEM-SP



- Entidades de Certificación
- E-government (Administración Pública)
- PKI (Public Key Infrastructure)
- E-banking (Banca electrónica)
- E-health (Sanidad, tarjeta sanitaria)
- Receta electrónica (Sanidad/Farmacias)
- Colegios Profesionales
- Gemalto Chipset CR20

DESCRIPCIÓN

El modelo **AK-920S** es de alto rendimiento y fiable.

Es un lector de tarjetas chip de sobremesa, de color negro y robusto que puede usarse con una sola mano gracias a un peso elevado y a un soporte estable.

Está diseñado para aplicaciones de seguridad, entornos de oficina, de salud, de servicio público y financieros.

Este lector Smartcard es ideal para controles de acceso y también aplicaciones de encriptación tales como PKI y firma digital.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Compatibilidad	Todos los sistemas operativos que soportan USB
Tª almacenamiento / Trabajo	-20°C a +60°C / 0°C a +50°C
Consumo eléctrico	Máximo 100 mA
Conector	USB 2.0
Medidas / Peso (sin embalaje)	80mm x 50mm x 60mm / Aprox. 0,35Kg
Transferencia datos De lector a tarjeta De tarjeta a lector	412.903 Bit/seg. 12 Mbit/seg.
Protocolos	PC/SC T=0, T=1, S=8, S=9, S=10
Compatibilidad	CCID, EMV Level 1, PKCS*11
Sistemas Operativos	Windows, MAC O/S, Linux, Server 2008R2-2012R2-2016, Solaris 10
Certificaciones	CE, FCC, RoHS

