

# USB Smart Card Reader

## AK-920S Serie



- Stand-Alone Chipkartenleser
- USB Plug & Play
- Standfest und robust (ca. 350 Gramm)
- Bedienbar mit einer Hand
- CCID kompatibel
- PC/SC kompatibel
- Gemalto Chipset CR20

## Entscheidende Vorteile

Der AK-920S-U Chipkartenleser zeichnet sich durch seine hohe Datentransferrate, Robustheit und Zuverlässigkeit aus. Er wurde für sicherheitskritische Anwendungen im Büro, im Gesundheitswesen im Finanzbereich sowie in der öffentlichen Verwaltung entwickelt.

Der AK-920S-U ist der ideale Chipkartenleser für Einsätze im Bereich der Zugangskontrolle und Datenverschlüsselung mit digitaler Signatur und bei Online-Bezahlverfahren.

Der Gemalto Chipset steht für ein Höchstmaß an Kompatibilität und Zuverlässigkeit zu den in BIOS und Betriebssystemen enthaltenen Standard-Treibern.

Technische Daten	
Kompatibilität	CCID, Windows, Linux, MAC OSX, Solaris
Temperaturbereich	Lagerung -20° bis + 60° C Betrieb 0° bis + 50° C
Spannungsversorgung	5V +5% / -10% über USB Schnittstelle
Stromaufnahme	50mA (Low Power Device)
Abmessungen	ca. 80 x 50 x 60
Gewicht	ca. 0,35 kg
Kabellänge	ca. 1,8m
Übertragungsgeschwindigkeit	
Leser zu Karte	bis zu 826 KBit/S
Leser zu System	USB 2.0 Full Speed (12 MBit/S)
Chipkarten, Protokolle	Class A, B, C. ISO 7816 – 1, 2, 3, 4. T=0, T=1
System-Schnittstellen	USB, PC/SC, CCID
Zulassungen	CE, FCC
Steckzyklen	ca. 100.000

### Bestellnummern: AK-920S-U-y/Gem

Platzhalter y = Farbe

B = Schwarz      W= Hellgrau

Alle Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen. Technische Änderungen, Irrtümer und Auslassungen vorbehalten. Keine Gewähr.  
AK ist ein Markenzeichen von Active Key GmbH & Co. KG.

[www.activekey.de](http://www.activekey.de)

15.03.2018

Active Key GmbH & Co. KG  
Brunnenäcker 6  
D-91257 Pegnitz / Germany  
Phone: +49(0)9241/48337-0  
FAX: +49(0)9241/48337-29  
E-Mail: [info@activekey.de](mailto:info@activekey.de)