

chip
TAN

sm@rt-TAN plus

Technische Daten

Client Software Komponenten	Kobil Flicker Library für Web-Portal-Integration (Java Script)
Individualisierungsmöglichkeiten	Kunden-Branding: Gehäusefarbe und Logo-Druck (MOQ wird benötigt)
Gerätetasten	Abbruch (C), Bestätigung (OK), Navigation (Pfeil)
Unterstütztes Betriebssystem	Unabhängig vom Betriebssystem, unterstützt alle Systeme
Unterstützte Webbrowser	Unabhängig vom PC, unterstütz alle Java-Script-fähigen Browser (z.B. Microsoft Internet Explorer, Mozilla Firefox, Safari, Chrome)
Unterstützte Sprachen	Deutsch, Englisch, Türkisch (Unterstützung weiterer Sprachen auf Anfrage)
Firmware Features	Firmware Version, Sprachauswahl, Flicker Modus Auswahl (Optimierung für unterschiedliche Monitortypen)
PC Schnittstelle	Keine physische Verbindung, optische Übertragung vom PC Monitor (Flickering)
Smartcard	ID-1 (Kreditkartenformat), ZKA SECCOS 5,6
Zertifizierung	EMV Level 1, ZKA HDD 1.4
Optische Sensoren	5 Fototransistoren auf der Rückseite des Gerätes. Optimiert für drei Datenelemente mit jeweils 36 Bytes. Durchschnittliche Ablesegeschwindigkeit ist 8-10 Bytes/Sekunde
Anzeige	2x12 alphanumerische Zeichen
Tastatur	16 Gummitasten (0...9, OK, C, F, TAN, Menü, EUR)
Maße (LxBxH)	80x65x13 mm
Gewicht	56 g
Energieversorgung	2xCR2025 (Lebensdauer: ca. 6000 TANs pro Batterie)
Gehäusematerial	Copolymer (ABS), Polycarbonat (PC)