

EKEY / EE Fingerscanner



ID	70893
Produkttyp	Produkt
Artikelnummer:	101929
Produktname:	ekey net station
Produktname 2:	RFID MIFARE DESFire EV1
EAN-Code:	9120068252126
Zolltarifnummer:	8473 3080
Herkunftsland:	AT
Komponentengewicht:	0,72 kg
Technische Beschreibung kurz:	ekey net station
Technische Beschreibung lang:	ekey net station dient dem Einspeichern der Finger und RFID-Transponder im ekey net-System. Die ekey net station wird mittels LAN-Anschluss mit dem ekey net-System verbunden.

TECHNISCHE DATEN

Betriebsdaten

Art der Versorgung:	DC
Maximale Versorgungsspannung:	12,6 V
Minimale Versorgungsspannung:	11,4 V
Stromverbrauch im Nennbetrieb:	172 mA
Leistung im Nennbetrieb:	2 W
Maximaler Stromverbrauch:	550 mA
Maximale Leistung:	5 W
Minimaler Stromverbrauch:	130 mA
Minimale Leistung:	1 W
Minimale Betriebstemperatur:	0 °C
Maximale Betriebstemperatur:	70 °C
Maximale Luftfeuchtigkeit:	90 %rel
Schutzart:	IP20
FAR:	1:10 000 000
FRR:	1:100
Nennwert der Versorgungsspannung:	12 V
Signalisierung:	Optisch

Mechanische Daten

Laenge/Hoeh:	150 mm
Breite:	100 mm
Tiefe:	32 mm

Konformitäten

Richtlinien:	CE2014/30/EU, RoHs2011/65/EU
Normen:	EN61000-6-2, EN61000-6-3

Sensor

Sensortype:	Finger-Zeilensensor
Sensortechnologie:	RF
Bildauffloesung:	500 DPI
Ziehgeschwindigkeit:	4 cm/s

RFID

Traegerfrequenz RFID:	13,56MHz
RFID-Standards:	ISO14443A, ISO14443B, ISO15693
Verschlüsselung RFID:	MIFARE DESFire EV1

Maximale Laenge Anschlussleitungen

**Maximale Laenge von
Vesorgungsleitungen:** 30 m