



Artikelnummer:	204002
Produktname:	ekey sLine fingerprint SC
Produktname 2:	ekey sLine Fingerprint Schwarz
EAN Code	9120068257947
Zolltarifnummer	8471 9000
Herkunftsland:	AT
Gewicht	0,07 kg
Einsatzgebiet:	Verwendung im Heim- und Gewerbebereich
Verkaufsbeschränkung:	Europa

Der ekey sLine Fingerprint ist eine biometrische Zutrittslösung, die mittels intuitiver Touchbedienung schlüssellosen Zugang zu Gebäuden gewährt. Dank der geringen Bautiefe kann der Fingerprint in Sprechanlagen und Hohlräume (z. B. Briefkästen) eingebaut werden. Die Administration des Systems erfolgt über die ekey bionyx App.

Technische Daten

Betriebsdaten	
Art Versorgung:	DC
Versorgung Nennspannung max:	30 V
Versorgung Nennspannung min:	10 V
Versorgung Nennspannung Nennbetrieb:	24 V
Stromverbrauch max:	17 mA
Stromverbrauch min:	14 mA
Stromverbrauch Nennbetrieb:	16 mA
Leistung max:	0,4 W
Leistung min:	0,3 W
Leistung Nennbetrieb:	0,4 W
Betriebstemperatur min:	-25 °C
Betriebstemperatur max:	70 °C
Luftfeuchtigkeit max:	90 %rel
Schutzart:	IP54
Für ungeschützten Außenbereich tauglich:	Ja
Für geschützten Außenbereich tauglich:	Ja
FAR:	1:10 000 000
FRR:	1:100
Erkennungsdauer:	1 s
Nennspannung Toleranz:	10%
Signalisierung:	Optisch Akustisch

Mechanische Daten	
Bauform:	sLine
Montageart:	in der Sprechanlage
Montagehöhe min:	105 cm
Breite:	66 mm
Länge/Höhe:	66 mm
Tiefe:	31,8 mm
Material:	Kunststoff ASA-TPU
Oberfläche:	Kunststoff
Farbe:	Schwarz
UV-beständig:	Ja

Konformitäten	
Normen:	EN60068 EN61000-6-1 EN61000-6-3
Richtlinien:	CE2014/30/EU RoHs2011/65/EU WEEE2012/19/EU RED2014/53/EU

Sensor	
Sensortype:	Finger-Flaechensensor
Sensortechnologie:	Kapazitiv
Auflösung:	508 DPI

Kommunikation Bluetooth	
Bluetooth Norm:	4.2
Bluetooth Klasse:	Klasse 1
Reichweite max:	10 m
Reichweite typ:	1 m

Kommunikation RS-485	
Anzahl RS485:	1
Baudrate RS485:	250kBit/s
Vernetzung RS485:	Multi Master
Leitungslänge RS485:	200 m
Leitungstyp RS485:	Halbduplex
Protokoll RS485 ekey intern:	ekey bionyx
Verschlüsselung RS485:	Ja

Kommunikation WLAN	
Standard WLAN:	802.11b 802.11g 802.11n
Bandbreite:	2,4 GHz
Datenrate:	150 Mbps

Maximale Länge Anschlussleitungen	

Spannungsversorgung:

200 m