

Der LCN-GFPS Fingerprintsensor



Wenn der Finger zum Schlüssel wird.
Einfach. Sicher.





Der Finger wird zum Schlüssel.

Der LCN-GFPS

Der Fingerprintsensor LCN-GFPS ist Teil einer „großen“ Zugangskontrolle mit zentraler Verwaltung der biometrischen Daten durch die Visualisierung LCN-GVS. Ein einmal eingelernter Finger wird automatisch an die Stationen verteilt, an denen der Benutzer Berechtigungen hat. Auch die Entfernung eines Nutzers erfolgt zentral über die LCN-GVS.

Im System ohne LCN-GVS kann der LCN-GFPS direkt im Modul ausgewertet werden. Es werden max. 16 Finger erkannt, jedem Finger kann eine individuelle Funktion zugewiesen werden.

Neben der Zugangskontrolle eignet sich der LCN-GFPS auch für alle anderen Aufgaben im Bus: Er kann beliebige Steuertelegramme aussenden.

Der LCN-GFPS ist zu allen LCN Zutrittskontroll-Systemen (LCN-RT, LCN-UT, LCN-ULT, LCN-ATW) kompatibel und kann gemischt mit diesen Systemen eingesetzt werden.

Technische Daten

Versorgungsspannung:	über den I-Anschluss (LCN-NUI)
LCN-Anschluss:	am I-Anschluss eines LCN-Busmoduls
Sensor:	ab Firmware 190512 (Mai 2015) für max. 1000 Finger mit Lebendfingererkennung
LEDs	4 LEDs zur Anzeige des Status 16 weiße Corona [®] -LEDs ansteuerbar in 10 Stufen
Betriebstemperatur:	-20°C bis +50°C, IP20
Luftfeuchtigkeit:	max. 80% rel., nicht betauend
Montage:	auf 68mm UP-Dose Optionale Wetterschutzhaube LCN-WS für Installation im spritzwassergeschützten Bereich erhältlich.
Software:	LCN-GVS ab Version 3.8 LCN-PRO Version 5.2

- LCN-Zugangskontrolle mit zentraler Verwaltung der biometrischen Daten
- 1000 Finger einlernbar
- Elegantes Corona[®]-Licht
- Design der GT-Serie



weiß / LCN-GFPSW

schwarz / LCN-GFPSB

Abmessungen:

