

Leser für Zutrittskarten NVAC-100C



Charakteristik

- Kartenleser vom Typ Mifare & iClass HID (13,56 MHz) oder vom Typ UNIQUE & HID Standard (125 kHz)
- Wiegand-Ausgang im Format:
 - 26 Bits für Karten vom Typ Unique
 - 26 bis 37 Bits für Karten vom Typ HID Standard
 - 32/34 Bits für Karten vom Typ Mifare & iClass
- Zusammenarbeit mit dem Bedien-Terminal NVAC-C300CKF (wird mit der NAM-Software betrieben) sowie mit anderen Bedien-Terminals (inklusive Standard Wiegand-Ports)

Parameter	Beschreibung
Leseabstand (Zutrittskarten)	5 ~ 10 cm
Format (Zutrittskarten)	Mifare, iClass HID (Version H - 13,56 MHz); Unique, HID Standard (Version L - 125 kHz)
Kommunikations-Schnittstellen	Wiegand (26-37 Bits, abhängig vom Kartenformat)
Anzeigeelemente	2 LED-Dioden, Summer
Montage Umgebung	Ausschließlich für Innenmontage
Gehäuse	ABS-Kunststoff in Schwarz
Betriebsspannung	12 VDC, max. 300 mA
Temperaturbereich	0°C ~ 50°C
Abmessungen (HxBxT)	127x65x25 mm
Gewicht	109 g