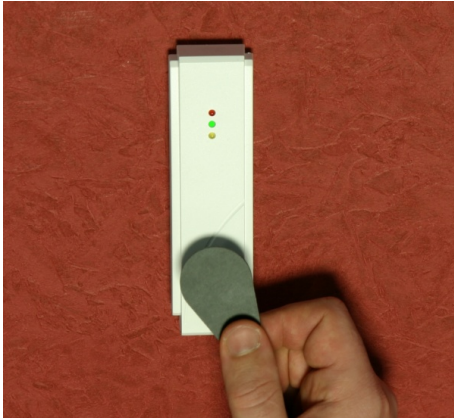


## INT-CR

Kartenleser zur Scharfschaltung

2190075



- Scharf-/Unscharfschaltung mit 125 KHz Transpondern
- kompatibel mit gängigen passiven 125 kHz-Transpondern
- kompatibel mit VERSA und INTEGRA Zentralen
- 3 programmierbare Scharfschaltmodi
- 3 LEDs zur Zustandsanzeige und Rückmeldung
- akustische Signalisierung der gewählten Ereignisse im System



TECHNISCHES DATENBLATT

Stromaufnahme	75 mA
Gewicht	0.14 kg
Geeignet für	alle Zentralen des Typs INTEGRA und VERSA
Spannungsversorgung	12 V DC $\pm$ 15%
Betriebstemperatur	-10 °C bis +55 °C
Abmessungen B x H x T	127 x 35 x 21 mm
Frequenz	125 kHz passiv

Der INT-CR Proximity-Leser ermöglicht die Scharfschaltung mit den unterschiedlichsten 125 KHz-Transpondern. Der Leser kann mit allen INTEGRA- und VERSA-Zentralen eingesetzt werden und ist für die Installation im Innenbereich ausgelegt. Der INT-CR wird direkt am Modulbus der Zentralen angeschlossen, wobei Entfernungen zur Zentrale von bis zu 1.000 Metern realisierbar sind.

Mit dem INT-CR kann sowohl Externscharf geschaltet werden, als auch zwei zusätzliche Internscharf-Modi geschaltet werden. Alarmlöschung, Wechsel der Scharfschaltmodi und Unscharfschaltung sind ebenso möglich. Die Zustände und Signalisierungen sind optisch über 3 farbige LEDs und akustisch über einen integrierten Summer programmierbar. Sowohl der Leser als auch die Verkabelung ist sabotageüberwacht.