

SCANBASE | RFID

RFID Reader / RFID Programmer

3-349-439-15

Verfügbare Gerätevarianten

| Bestell-Nr. | Frequenz | Norm | Anschlussart | Sofort betriebsbereit bei Anwendung mit | |
|-------------|-----------|-----------|--------------|--|--|
| Z751E | 13,56 MHz | ISO 15693 | USB | SECUSTARFM+, SECULIFE SB, SECUTEST BASE(10)/PRO | |
| Z751G | 13,56 MHz | ISO 15693 | RS 232 | SECUTEST, SECULIFE ST, SECUTEST PSI, SECUTEST SI+, MINITEST MASTER, MINITEST 3P MASTER, PROFITEST MASTER | |

Zur Programmierung von RFID-Tags muss der jeweilige RFID Reader/Programmer am PC angeschlossen sein und die Software von beiliegender CD-ROM eingesetzt werden. Bedienungsanleitung zur Software siehe CD-ROM (Lieferumfang). Beim Z751G ist zu beachten, dass ein spezielles RS232-Kabel und ein Netzteil benötigt wird. Beide können auf Anfrage über unser Kundenservice-Center bezogen werden, Kontaktdaten siehe unten. Beim SECUTEST BASE(10)/PRO können die RFID-Tags auch direkt vom Prüfgerät aus mit dem Programmer beschrieben werden.

Anwendung

| | LED | Funktion | Bedeutung | |
|---|------|------------|-----------------------|--|
| 1 | Rot | leuchtet | Konfiguration prüfen! | |
| 2 | Grün | Dauerlicht | betriebsbereit | |
| 3 | Gelb | Dauerlicht | bereit zum Lesen | |
| 3 | Geib | Blinken | Daten werden gelesen | |



Zubehör

Die RFID Reader/Programmer Z751E und Z751G sind zum Lesen und Schreiben von folgenden RFID Tags vorprogrammiert:

| Bestell-Nr. | Frequenz | Norm | Bauform | Verpackungseinheit |
|-------------|-----------|-----------|---|--------------------|
| Z751R | 13,56 MHz | ISO 15693 | ca. 22 mm Ø selbstklebend | 500 Stück |
| Z751S | 13,56 MHz | ISO 15693 | ca. 30 mm Ø, Dicke 2 - 3 mm mit Loch 3 - 4 mm | 500 Stück |
| Z751T | 13,56 MHz | ISO 15693 | Taubenring, ca. 7,5 mm Ø | 250 Stück |

Möchten Sie Tags in anderen Bauformen verwenden, so kontaktieren Sie unser Kundenservice-Center, Kontaktdaten siehe unten.

Erstellt in Deutschland • Änderungen vorbehalten • Eine PDF-Version finden Sie im Internet



GMC-I Messtechnik GmbH Südwestpark 15 90449 Nürnberg • Germany Telefon+49 911 8602-111 Telefax+49 911 8602-777 E-Mail info@gossenmetrawatt.com www.gossenmetrawatt.com