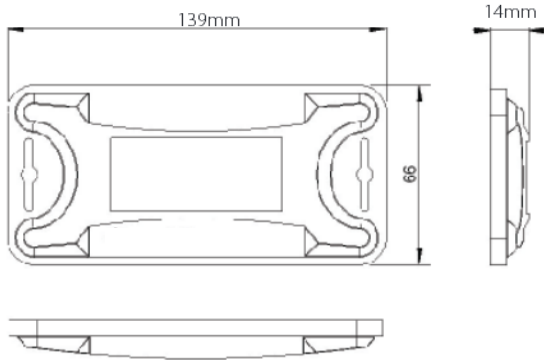


RF AT PWR50

Aktiver robuster (bis zu 50m) BAP RFID Tag



DATENBLATT

| Produktname | RF AT PWR50 |
|---|--|
| Technische Spezifikationen | |
| Batterie Standzeit | 5 Jahre |
| Memory (bits) | TID: 48 bits, EPC: 352 bits, User: 3072 bits |
| Frequenz aktiver Teil | 866 -868(EU) 902-928MHz(US) |
| Lesereichweite aktiv | bis 50m (BAP Mode) |
| Lesereichweite passiv | 3 - 5m |
| IC Typ | EM 4325 |
| RFID passiv | EPC Gen2 |
| Shock und Vibration | MIL-STD-810F |
| Stoßfestigkeit | >15kg aus 1m |
| Maße | 139 × 66 × 14.0mm / 5.51 × 2.6 × 0.55in |
| Gewicht | 87 gr |
| Betriebs-Temperatur | -20°C to +60°C (-4° to +140°F) |
| Optimale Batterie Betriebs-Temperatur (Coin Cell) | +10°C to +50°C (+50°F to +122°F) |
| IP Schutzklasse | IP68 |
| Material Verträglichkeit | Sowohl Metallische wie Nicht-Metallische Gegenstände |
| Gehäusematerial | Polykarbonat dunkelgrau |
| Zertifizierung | RoHS und CE |
| Maße |  |
| Artikel Nr: | RF AT PWR50 |
| Typische Anwendungen: | |
| Container tracking zur Lagerplatzverwaltung | |
| Cargo Nachverfolgung | |
| Militärgüter Management | |



Kontakt:

sales@radioforce.net
www.radioforce.net