

超高頻整合型天線讀取器



| | |
|------|--|
| 型 號 | R-1324 |
| 功 率 | 15~30dBm |
| 頻 率 | 922~928Mhz |
| 通訊方式 | Frequency hopping spread spectrum (FHSS) |
| 通訊標準 | EPC C1G2, ISO 18000-6B/6C, EM |
| 讀取距離 | 4 ~ 7 米 (一般狀況) |
| 寫入距離 | 70%的讀取距離 |
| 天線接點 | 4 個 (SMA Female) |
| 頻 寬 | 500Khz |
| 發射功率 | 1W (4W EIRP) |
| 電 壓 | 12 V |
| 電 流 | 2 Amp |
| 通信介面 | RS232/422/RJ45 |
| 工作溫度 | -55°C ~ 71°C |
| 材 質 | 鋁 |

| | |
|-----------|-------------------------|
| 尺寸(長*寬*高) | 305 * 305 * 70 mm |
| 重 量 | 4.5Kg |
| 天 線 | |
| 天 線 | 圓形極化天線 |
| 頻 率 | 902~928MHz |
| 天線增益 | 9 dBi |
| 水平波束寬度 | 63 度 |
| 垂直波束寬度 | 63 度 |
| 防震測試 | IEC60721-3-4 4M5 Random |
| 衝擊測試 | IEC60721-3-4 4M5 |
| 相對溼度 | 100% |
| 防水強度 | IP67/IEC529 |
| 反 射 率 | ASTM G53 1000h |
| 鹽霧測試 | IEC 8-2-11 Ka 500 hours |

珈競科技股份有限公司

地址：台北市基隆路一段 141 號 10 樓之 7

電話：02-2765-6218

傳真：02-2765-6028

郵件：ritag@ritag.com.tw