

超高频读写头Q240

- 天线内置，一体化设计
- 超高频超远距离读写头，最大识别距离可达6米
- 通过网关模块进行标准工业现场总线连接
- IP67防护等级



型号	RF30-WR-Q240
工作电压	24V
最大工作电流	1000mA
RFID标准	EPCglobal UHF Class 1 Generation 2, ISO/IEC 18000-6 C
无线协议	ISO 18000-6C
通讯方式	RS485 (仅用于连接网关)
工作频率	920...925MHz (典型值为922.5MHz)
天线增益	8 dBi
发射功率	10dBm-30dBm
半功率波束角	30°
读取距离	Max. 6m*
极化方式	圆极化
可读写字节数	≤64byte (单次读写长度)
防护等级	IP67防水设计
使用温度	-25...+70℃
湿度	90 %，不冷凝
外形尺寸	240mm×240mm×57.5mm
重量	0.8kg
安装方式	4×M5螺孔固定

*读写距离根据标签和环境不同略有差异

尺寸图

