



RFID UHF - Uzun Mesafe Okuyucu

ÖZELLİKLERİ	
Destek protokolü	ISO18000-6B / ISO18000 (Gen2 EPC) 6C
Çalışma frekansı	ISM 902MHz ~ 928MHz, Ya 920MHz ~ 925MHz
Özelleştirme	860MHz ~ 960MHz
Çalışma modu	Sabit frekans darbe FHSS veya çalışma modu yazılım tarafından belirlenen iletim
İletim Gücü	20dBm ~ 30 dBm (yazılım tarafından belirlenen)
Okuma-yazma performansı	
Okuma Hızı	tek bir kart için ortalama okuma süresi 10ms 64 başına bit
Okuma Mesafesi	8m ~ 15m (etiket ve ortam şartlarına)
Yazma hızı	8bits az 30ms
Yazma Mesafesi	4m ~ 7m (Etiket cinsi,ne göre tag)
Okuma Bigisi	Buzzer
Veri Port Arabirimi	
RS232 Portu	Evet
RS485 Port	Evet
Kantarcı Port	Weigand26/34
Tetik port	Özelleştirme
TCP / IP Bağlantı Noktası	Özelleştirme
Elektrik Parametre	
Güç Kaynağı	DC 9 V, 4A
Güç Tüketimi	6W
Boyutlar	
Boyut	450mm x 450mm x 60mm
Ağırlık	3700g
Çalışma Ortamı	
Çalışma sıcaklığı	- 20 + 80