



Specyfikacja

Częstotliwości pracy	902-928 MHz lub 865-868MHz
Protokół komunikacji z tagiem	EPC Class 1 Gen 2 lub ISO 18000-6B
Moc emisji radiowej	20-30dBm
Zasięg odczytu	Do 6 m w przypadku anteny tagu 65 mm x 25 mm
Wewnętrzne złącze antenowe	1 SMA (żeńskie)
Interfejsy komunikacyjne	RS232/RS485;Wiegand26/34
Zasilanie	Zewnętrzny zasilacz 110 - 240 V AC
Klasa odporności	IP-53
Zakres temperatur pracy	Od -20°C do 55°C (-4°F - 131°F)
Zakres temperatur magazynowania	Od -40°C do 80°C (-40°F - 176°F)
Waga	2 kg
Wymiary	285 mm x 205 mm x 77 mm
Dopuszczalna wilgotność otoczenia	Od 10% do 95% bez kondensacji