

抗金屬超高頻標籤



功能規格:	OG2626
RFID 協定:	EPC Class1 Gen2, ISO18000-6C
頻率:	(美規) 902-928MHz (歐規)865-868MHz
晶片:	Allien Higgs-3
儲存:	EPC 96bits(可擴展到 480bits),用戶區 512bits , TID64bits
寫入次數:	100,000 次
功能:	讀寫
數據保存:	50 年
應用表面:	金屬表面
讀距: (固定機)	2.6 米, (美規) 902-928MHz (歐規)865-868MHz 金屬表面 1.3 米 (美規) 902-928MHz (歐規)865-868MHz 非金屬表面
讀距: (手持機)	1.9 米, (美規) 902-928MHz (歐規)865-868MHz 金屬表面 1 米 (美規) 902-928MHz (歐規)865-868MHz 非金屬表面
保證期:	1 年
規格:	
尺寸:	26mmx26mm 孔 D4x2 mm
厚度:	5.5 mm
材料:	PPS 外殼 PCB 天線
顏色:	黑色
安裝方式:	背膠或螺絲
重量:	6.5g
環境規格:	
防塵防水等級:	IP68
儲存溫度:	-40°C 到 +150°C
工作溫度:	230°C 可承受 30 分鐘 180°C 可承受 120 分鐘
認證:	Reach 認證, RoHS 認證, CE 認證
尺寸:	

