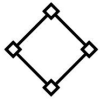




CL7203E-1307 UHF RFID PCB Tag

Especificaciones:

Dimensiones	13*7*3mm (Hole: 2mm*2)
Material de la Carcasa	PCB
Protocolo	EPC global C1 Gen2 / ISO 18000-6C
Frecuencia	902-928MHZ; 866-868MHZ
Chip	NXP Ucode 8 or 9, IMPINJ
Rango de Lectura	Lector fijo: 4 m, Portátil: 2m
Instalacion	tornillo de soporte instalado o empotrado con cola de resina
Peso	1g
Nivel de Protección	IP68
Memoria de Usuario	EPC≥96bits, Memoria de Usuario 512 bits
Velocidad de Datos	Avance: 40-160kb/s, retroceso: 40-640kb/s
Protección de Datos	Modificar, bloquear y eliminar la contraseña
Retención de Datos	>10 años, limpiar más de 100000 veces
Temperatura de Trabajo	-20°C ~ 100°C
Temperatura de Almacenamiento	-40°C ~ 140°C



Yangcong

Hoja de Especificaciones

