

Lectora larga distancia

AC-920



DESCRIPCION GENERAL	
Frecuencia	EE. UU. (902 ~ 928MHz) , China (920 ~ 925MHz) , UE (865 ~ 868MHz) , otra frecuencia seleccionada.
Protocolos de etiquetas RFID compatibles	ISO18000-6C, EPC Class1 Gen2
Potencia de RF	0 ~ 30dBm ajustable
Sensibilidad	-80dBm
Antena	Antena de polarización lineal de 12dBi
Velocidad de lectura	Etiqueta múltiple-200 piezas / segundo, etiqueta única 2000 veces / minuto
Rango de lectura	Hasta 12 m (ajustable en el software de demostración de prueba)
Procesador	CPU ARM CORTEX M3 100M
Memoria	Memoria de datos de etiquetas de 16 KB
Interfaz de datos	Interfaz Ethernet 100M (TCP / IP)
	RS232, RS485, Wiegand 26/34
	1 juego de entrada y 1 juego de salida (TTL), 1 juego de relé
Fuente de alimentación	DC +9V ~ +15V
Indicadores	Zumbador
Temp de trabajo.	-20 ~ 60 °C
Peso	2kg
Dimensiones	440*440*68.6mm
Certificaciones	FCC, CE, IP54
Color	Gris
Material	ABS

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



D-TECH
DIGITAL TECHNOLOGY