



# UR20RWF

UR10RW-E y UR10RW-F son lectores y escritores de ultra alta frecuencia, se denominan emisores de tarjetas legibles y grabables, que pueden leer y escribir datos para el área de usuario y el área EPC de etiquetas UHF.

Combinado con circuitos de radiofrecuencia sin contacto UHF y varios algoritmos de codificación y decodificación, este emisor de tarjetas puede leer y escribir etiquetas y tarjetas compatibles con EPC global UHF Class1 Gen 2 e ISO estándar 18000-6C.

Su interfaz USB adopta la interfaz plug and play avanzada sin tecnología de núcleo de controlador para conectar la computadora y otros equipos.

El chip de control del emisor de la tarjeta cuenta con un mecanismo de vigilancia y un circuito de detección de voltaje, y tiene la ventaja de un rendimiento de lectura estable.

Modelo	UR20RWF
Soporte de tarjeta	Etiquetas UHF, Tarjetas UHF
Frecuencia de trabajo	902MHz - 928MHz
Distancia de lectura	Distancia válida de 20-40cm (determinada por el entorno y las etiquetas)
Protocolo	EPC Global UHF Clase 1 Gen2, ISO 18000-6C
Interface de comunicación	Salida de teclado analógico USB
Trabajo de apoyo	Compatible con lector UHF estándar estadounidense
Tensión de trabajo	CC 5V (±4%)
Corriente de trabajo	50~300mA
Temperatura de trabajo Temperatura de almacenamiento	-10°C~+50°C-20°C~+80°C
Dimensión	107*107*23 mm (± 1 mm) (longitud del cable: 1500 mm)