

UHF 6Pro Series

Lector RFID de rango ultra largo de 18 m
Mayor distancia, mejor experiencia



UHF 6Pro es un lector RFID de larga distancia de alto rendimiento. Está configurado con chip Impinj R2000 y carcasa impermeable. Tiene un rendimiento estable, larga vida útil, interferencia externa minimizada y una distancia de lectura mejorada. Por lo tanto, se puede aplicar en muchos campos de identificación remota.

Características

- Alta performance Impinj R2000 chip
- Dos modos de trabajo: Leer siempre (Predeterminado) & Leer por disparador
- Distancia de lectura de hasta 18 m (ajustable)
- Wiegand de 26 bits (puede cambiar a 34 bits mediante software)

Aplicaciones



Gestión de acceso a vehículos fijos a larga distancia



Gestión de control de acceso sin contacto



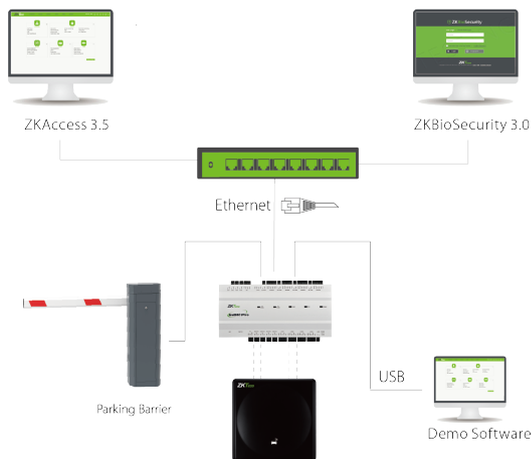
Gestión de acceso peatonal a larga distancia

Especificaciones

Modelo	UHF 6E Pro	UHF 6F Pro
Distancia de lectura	Superior a 18m (adjustable)	
Frecuencia	865MHz ~ 868MHz	920MHz ~ 925MHz (Thailand)
Interface de comunciación	Wiegand 26(Default) /Wiegand 34, USB	
Chip	Impinj R2000	
Protocolodeinterface	EPCglobal UHF Class 1Gen2/ ISO 18000-6C, ISO 18000-6B	
Modo de trabajo	Lector Always (Default) / Tlector rigger	
Encendido de salida	10dBm ~ 20dBm	
Ganancia de la antena	9dBI	
Material de carcasa	Panel de antena: ABS plastico; carcasa negra: Carcasa de aluminio fundido a presión	
Voltaje de trabajo	DC9V ~ 12V	
Corriente de trabajo	1.2A +/-10%	
Temperatura de trabajo	-20 °C - 60 °C	
Dimensiones	310mm*310mm*90mm (±5mm)	

Diagrama

Gestión de acceso a vehículos fijos a larga distancia.



Gestión de Acceso sin Contacto



Productos relacionados



Control de acceso



Columna UHF



Barrera de estacionamiento



Cerradura electrica

