



TELE PASS

El TELE PASS es un sistema de control de accesos por RFID (identificación por radiofrecuencia) de largo alcance. La distancia máxima de lectura es de 10 metros, lo que le convierte en un sistema muy apropiado para control de vehículos con barrera sin necesidad de detenerse para presentar la acreditación. Funcionamiento autónomo. No se requiere sistema informático ni equipos de control adicionales.

Especificaciones técnicas

Capacidad de tarjetas	5000 tags
Capacidad de eventos	30.000
Frecuencia de trabajo	865MHz-868MHz
Distancia de lectura	0-10m
Puertos de comunicación	TCP/IP (conexión software accesos), USB (demo)
Salidas	Electrocerradura, sensor de puerta, pulsador de apertura, señal de alarma, Wiegand In/Out
Funciones integradas	Lista blanca, anti-passback
Ganancia de antena	12dBi
Potencia de salida	18dBm-26dBm
Alimentación	DC12V, 3A
Rango térmico	-20 °C / +60 °C
Humedad relativa	<95%(25°C)
Dimensiones	445mm*445mm*70mm(±5)

OPCIONES DE INSTALACIÓN



Montaje del tag en parabrisas



Montaje del tag en matrícula

ACCESORIOS RELACIONADOS



HUF1-Tag1
Tag personal
85 x 54 x 0.8 (mm)



HUF1-Tag4
Tag parabrisas (autoadhesivo)
96.5 x 23.2 (mm)



HUF1-Tag3
Tag matrícula
249 x 13.8 x 18 (mm)