



SAT LECTOR DE CÓDIGO DE BARRAS

AI910

- Lector de Códigos 2D Imager de área con conexión USB y lector de códigos QR
- Solución perfecta para entidades públicas
- Lector capaz de leer la cédula de ciudadanía Colombiana
- Resistente a caídas menores a 1.2 m
- Resistente al polvo y a prueba de salpicaduras

BENEFICIOS

- Conexión RJ45 al lector
- Conexión USB al computador
- Equipo de conexión y funcionamiento inmediato
- Escritura de datos en Excel y otros programas
- Lector con gatillo que obedece a las ordenes de lectura

APLICACIONES



PUERTOS



GARANTÍA



Contamos con el personal e infraestructura necesaria para darle un excelente servicio Post-Compra.

DESCRIPCIÓN

El lector **AI910** es el equipo perfecto para soluciones en entidades publicas, edificios, control de acceso, ingreso a establecimientos, estrategias de mercadeo, entre otros. Este escaner es capaz de leer el código de barra de la **cédula de ciudadanía Colombiana**, códigos QR, **PDF417** y datamatrix que acompañado de un buen software sirve para hacer analisis del mercado que ingresa a un negocio. Este equipo garantiza un excelente valor para los clientes que buscan un rendimiento excepcional y un beneficio económico en un producto elegante y completo. Hace **120 lecturas por segundo** y es capaz de resistir caidas inferiores a 1.2 metros.




ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Especificaciones		Descripción
Características físicas	Dimensiones	160mm×65mm×85mm (L×W×H)
	Peso	125g
	Alimentación y corriente	DC 5V±5% 230mA(Trabajando) 7mA(En reposo)
	Color	Gris
	Interfaces de host compatibles	USB-HID, USB-VCOM, RS232
	Indicadores de usuario	Decodificación exitosa LED AZUL Indicador de encendido N/A
Características técnicas	Fuente de luz	N/A
	Decodificación	120 Escaneos/sg
	Campo de vision de lectura de la imagen	360° (R) / 50° (P) / 50° (Y)
	Tolerancias de movimiento	N/A
	Escaneadas por segundo	120 Escaneos/sg
	Sensor de imagen	640 x 480 pixeles
	Impresión mínima de contraste	≥25%
	Foto sensor	Si
Idioma del teclado	Americano, Bélgica, Brasil, Canadá, Checo, Dinamarca, Finlandia, Francia, Alemania / Grecia, Hungría, Austria, Italia, Holanda, Noruega, Portugal, Rusia, España, Suecia, Suiza, Turquía, Reino Unido, Japón	
Condiciones de ambiente	Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ 60°C
	Temperatura de carga	-40°C ~ 80°C
	Temperatura de almacenamiento	-40°C ~ 80°C
	Humedad	5% ~ 95% (Sin condensación)
	Especificaciones de caída	Soporta hasta 1.2m de caída
	Protección	IP54
Especificaciones de Radio	Tecnología utilizada	N/A
	Distancia	N/A
Bateria	Capacidad de la batería / Tipo de batería	N/A
	Escaneos por carga de la batería	N/A
	Tiempo de operación por carga completa	N/A
Estandares de seguridad	Seguridad del laser	IEC60825-1 Class 1
Accesorios		Base no incluida

