

## LECTOR DE CODIGOS DE BARRAS

LCC-520

Descubre el rendimiento excepcional de un equipo con salida **Wiegant a 34Bits** para ser integrado con cualquier equipo de control de acceso que posea entrada wiegant. El LCC-520 es un lector de codigos de barra dotado de la mejor tecnologia para identificar Cedula y elementos de identificación. Mediante su potente motor de codigos 1D, 2D y OCR.



## CARACTERÍSTICAS



### Protección

IP 54

Soporta caídas a 1m



### Iluminación

Led Rojos



### Alineación

Laser



### Escaneado

1D, 2D y OCR



### Imagen Sensor

1280 \* 800 CMOS



### Peso

150g



### Dimensiones

90mm x 90mm x 40mm



## DOCUMENTOS COMPATIBLES

El LCC-520, es capaz de leer y enviar a los equipos de control de acceso el Id Number de:

- Pasaporte (OCR)
- Cedula (OCR / PDF417 / Digital)
- Tarjetas de Identidad (PDF417)
- Licencia de Conducir (PDF417)
- Cedula Extranjera (OCR / PDF417)
- Permiso Especial Temporal (OCR)
- Codigos QR (10 Digits)
- Registro Civil (Codigo Barras)

\*Se Pueden Customizar un documento específico.

\*\* Es necesario tener un equipo de control de acceso con entrada Wiegant a 34Bits

## APLICACIONES



Empresas



Transporte



Fabricas



Colegios

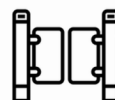


Comercios

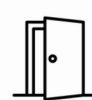
## EQUIPO COMPATIBLES



Torniquetes



Pasillo Motorizado



Puertas



Barrera Vehicular