

# LECTOR DE DNI Y QR



Control de Visitas

**DE ESCRITORIO**

El **Lector de DNI y QR de Escritorio** es una nueva generación de lectores inteligentes para el Control de Visitas, al estar conectado a una PC y mediante un proceso sencillo, rápido y seguro se envían los datos al Software INWeb y el VISWin.

Su diseño estable permite ser colocado con seguridad en una variedad de superficies planas, como mesas, mostradores, etc. Su base robusta y su diseño equilibrado aseguran que se mantenga firme en su lugar, proporcionando una solución confiable y versátil para cualquier entorno.

Su cabezal giratorio permite la movilidad necesaria para asegurar la lectura, se conecta fácilmente a través del Puerto USB de cualquier PC o Laptop.

Velocidad de exploración, alta tasa de reconocimiento y excelente compatibilidad.

## Características

- **Diseño minimalista y elegante**
- **Lectura de DNI y Códigos QR**
- **Estabilidad y versatilidad de colocación**
- **Distancia de lectura entre 0-10 cm**
- **Puede leer el código desde una pantalla de Smartphone y papel**
- **Conectividad USB**

## Usos

Ideal para su uso con el Software de Control de Visitas, agiliza la tarea del operador en la carga de los datos del Visitante, evitando el uso de credenciales y agilizando así la circulación de los visitantes.

## Sólida capacidad de lectura

Puede reconocer el código QR y el código unidimensional en la pantalla del teléfono móvil, admite el Modo de motor mejorado y puede escanear y leer el código cuando la pantalla del teléfono móvil está oscura.

## Habilidad de lectura de códigos de papel

También se pueden leer los principales códigos QR y diversos códigos unidimensionales impresos en el papel.

## Lectura de alta velocidad

Las diferentes pantallas LCD de teléfonos móviles generalmente tienen diferentes contrastes, colores y grados de reflexión que se puede leer siempre que el sistema de códigos esté dentro de la ventana de lectura.

## Lector de DNI/QR para el ingreso de Visitas

Compatibilidad directa con la **Suite de Software INWeb y VISWin**, mediante el Lector de DNI/QR de Escritorio se podrá escanear el DNI del visitante y rellenar los campos de forma automática.

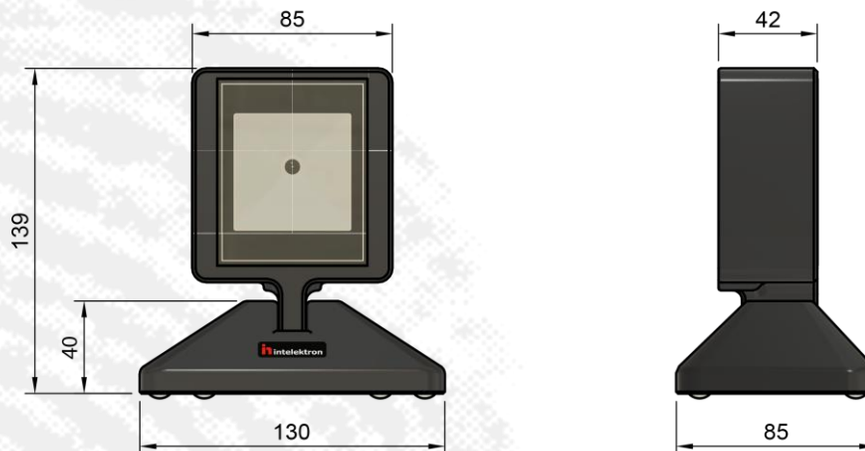


## Precarga de las Visitas

Se podrá registrar los datos del Visitante con anticipación a la asistencia, desde la opción **Precarga de Visitas**, completando simplemente una planilla (solo usuarios del sistema con permisos).

Tienen la opción de ingresar la precarga sin una Identificación, y en la fecha en que asiste el visitante, editar la planilla para cargarle una tarjeta, cambiarle la fecha de ingreso o la persona a la que irá a visitar.

## Dimensiones



Especificaciones	
<b>Simbologías</b>	Dos dimensiones: código QR Unidimensional: PDF 417
<b>Tipos de Código</b>	QR code: QR Code, Data Matrix, PDF417 EAN-8,EAN-13,ISBN-10,ISBN-13, UPC-E,UPCA,CODE39,CODE93.CODE128
<b>Soporte de Decodificación</b>	Todas las impresiones como teléfonos móviles, pantallas y papel.
<b>Distancia de lectura</b>	0-10 cm
<b>Luz Ambiente</b>	0~100000 LUX
<b>Lectura de profundidad de campo</b>	0 mm-100 mm
<b>Precisión de la lectura</b>	≥5 mil
<b>Velocidad de lectura</b>	100 ms (promedio) admite lectura continua
<b>Sensor de imagen</b>	300.000 pixel CMOS Sensor
<b>Resolución Máxima</b>	640 x 480
<b>Indicador</b>	Buzzer y Led Indicador
<b>Se aplica el medio ambiente</b>	Rango de temperatura de-20-70 °C; Humedad relativa 5% ~ 95%
<b>Luz Ambiente</b>	0~100000LUX
<b>Conector y Alimentación</b>	USB Universal
<b>Tensión de trabajo</b>	5V (a través de USB)
<b>Corriente de trabajo</b>	150 mA
<b>Tamaño</b>	139 x 130 x 85 mm
<b>Tamaño de ventana de Reconocimiento</b>	50 x 50 mm

