



## TERMINAL CON RECONOCIMIENTO FACIAL INTELIGENTE

DL-N30



## TERMINAL DE RECONOCIMIENTO FACIAL SMART

### DL-N30

El sistema del terminal está diseñado para el control de acceso o asistencia. Incorpora un sistema de reconocimiento inteligente con luz visible que mejora la detección y evita ataques de suplantación de identidad. Es rápido y preciso gracias a su procesador de gran almacenamiento.

Tiene una capacidad de 30.000 rostros, 300.000 tarjetas, 30.000 contraseñas y registra hasta 500.000 eventos.

Su interfaz es rápida y amigable, lo que permite a los usuarios interactuar con el sistema de manera fácil e intuitiva. Además, cuenta con un software gratuito que no requiere la adquisición de una licencia.

Es una solución de alto rendimiento para una gestión eficiente en la administración de usuarios.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

### CAPACIDAD DEL DISPOSITIVO

Capacidad de rostros:	30.000
Capacidad de tarjetas:	30.000
Capacidad de contraseña:	30.000
Capacidad de eventos:	500.000
Tipo de Identificación:	1:1,1:N
Display Identificación:	Nombre de Persona y Número
Tiempo de reconocimiento Facial:	Menos 0.2 segundos (5 rostros)
Distancia de Reconocimiento Facial:	0.5-1.5 metros
Función Inteligente:	Detección de Reconocimiento Facial rostro vivo
Detección de máscara:	Verificación facial con cubreboca

### FIRMWARE DEL DISPOSITIVO

Sistema:	Linux
CPU:	1.2 G Dual Core
RAM:	512MB
ROM:	8GB
Cámara:	Dual Infrarroja de alta potencia con función WDR
Pantalla:	Táctil LCD 8"
Resolución de Pantalla:	2 Megapíxeles HD colorfull
Comunicación:	TCP/ IP, USB, WIFI (opcional)
Adaptación:	RJ45 10M/100M
Método de carga:	Por USB para Importar y exportar datos
Software de gestión:	Web y escritorio

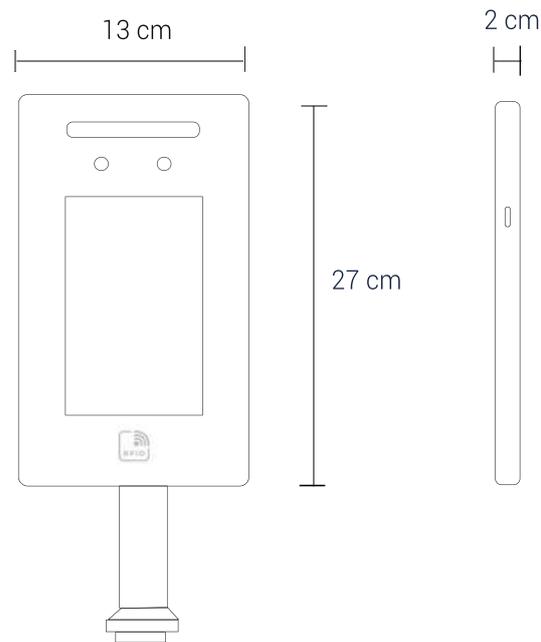
### INTERFAZ DEL DISPOSITIVO

Sensor de Puerta:	soporta
Salida de alarma:	soporta
Salida Relay:	soporta
Salida U-Disk:	soporta
Botón de Salida:	soporta
Entrada Wiegand:	soporta
Salida Wiegand:	soporta WG26/34
Lector QR:	soporta

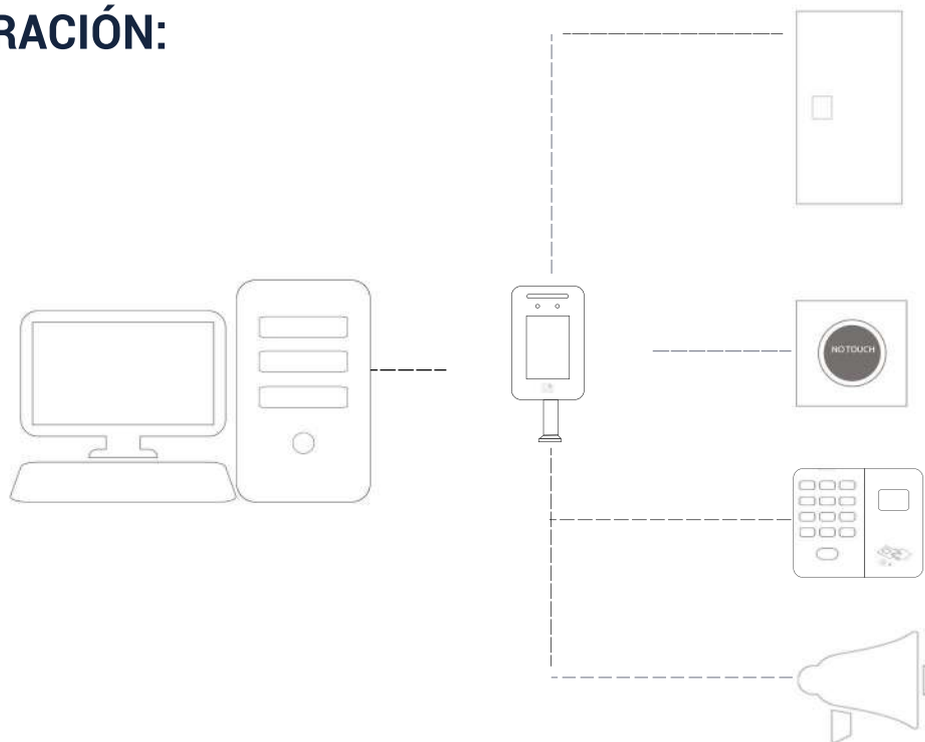
### GENERAL

Temperatura de operación:	-15°C a 45° C
Voltaje:	DC 12V
Material:	Carcasa de metal panel de vidrio templado
Dimensiones de dispositivo:	27 cm 13 cm 2 cm
Dimensiones de soporte:	7 cm 20cm diámetro de orificio 3cm (Opcional)

## DIMENSIONES:



## CONFIGURACIÓN:



Derechos del autor ©Dley Seguridad Electrónica S.A. Todos los derechos reservados. Dley Seguridad Electrónica S.A. puede realizar cambios, mejoras en los productos y servicios, detener su producción o comercialización en cualquier momento y sin previo aviso. El logo y la marca son propiedad de Dley Seguridad Electrónica S.A. Para más información puedes visitarnos:

Nuestra website: <https://www.dley.com.ec/> o <https://ventas.dley.com.ec/> Email:

[ventas@dley.com.ec](mailto:ventas@dley.com.ec)

Tel: (+593) 0985178133

