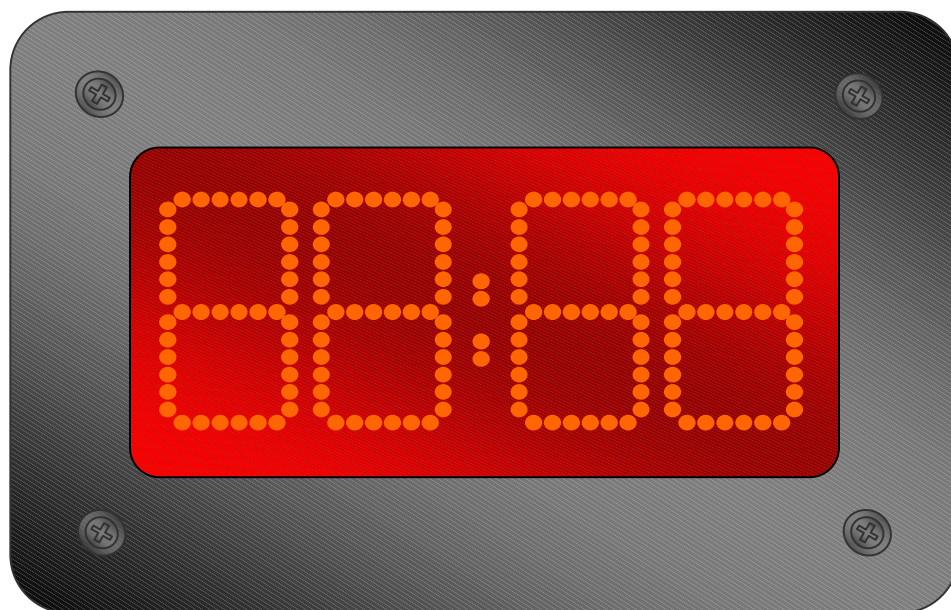
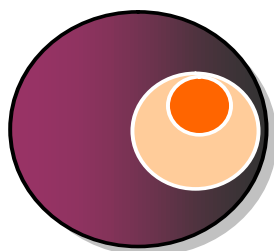


Guía Rápida de Instalación

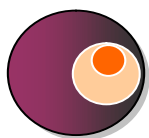


RELOJ RS485 DIGITOS GRANDES COMPATIBLE LENEL



vynks.com.ar

VENTAS: (011) 15-6954-4700 - Correo: info@vynks.com.ar - Website: <http://www.vynks.com.ar>
Dirección: Av. Echeverría 1721 - (CP B1718) San Antonio de Padua - Argentina



vynks.com.ar

CUIT: 20-25743893-8 - Ingresos Brutos: CM 902-656123-6

VENTAS: (011) 15-6954-4700

Dirección: Av. Echeverría 1721 (ex 1267) - (CP B1718) Padua, Bs.As. - Argentina

Guía Rápida de Instalación

RELOJ RS485 DIGITOS GRANDES COMPATIBLE LENEL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- » Reloj electrónico de precisión
- » Visibilidad superior a los 30 metros
- » Display conformado por LED de alto brillo de $\varnothing 5\text{mm}$
- » 4 dígitos (formato HH:MM) color rojo de 100mm de alto y 50mm de ancho cada uno
- » Alimentación de 12VDC con fuente incluida
- » Control por botoneras y/o comandos vía RS485
- » Apto para aplicaciones industriales
- » Frente de acrílico color negro cortado con láser de 3,2mm de espesor
- » Ventana del frente de acrílico traslúcido rojo cortado con láser de 2,4mm de espesor
- » Gabinete de MDF impermeabilizado y pintado de negro.
- » Temperatura máxima: 60°C
- » Agujeros para montaje con tornillos

DESCRIPCIÓN DEL FUNCIONAMIENTO

Se trata de un reloj industrial que indica la hora en tiempo real en formato (**HH:MM**). Es apto para uso en ambiente industrial y presenta inmunidad al ruido.

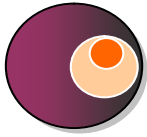
Dispone de conexión serie RS485 y comunicación serie compatible con Centrales LENEL

Todo el circuito electrónico se encuentra protegido dentro del gabinete impermeabilizado construido en material MDF pintado de color negro, con un frente de acrílico color negro brillante cortado con láser de espesor 3,2mm presentando en el centro una ventana de acrílico color rojo translúcido de espesor 2,4mm, resistiendo en ambientes con polvo y salpicaduras de líquidos. El reloj está pensado para que se pueda integrar a su sistema de control de accesos, mediante comunicación RS485.

VYNKS provee sin costo un software para PC compatible con sistema Microsoft Windows® que permite la configuración y prueba de funcionamiento con tal solo conectarlo a una computadora.

VENTAS: (011) 15-6954-4700 - Correo: info@vynks.com.ar - Website: <http://www.vynks.com.ar>

Dirección: Av. Echeverría 1721 - (CP B1718) San Antonio de Padua - Argentina



vynks.com.ar

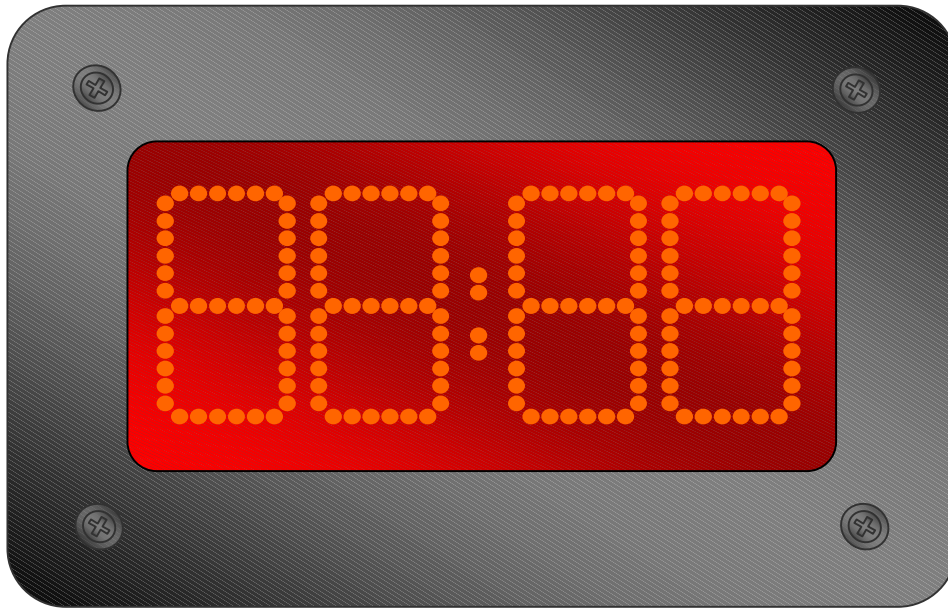
CUIT: 20-25743893-8 - Ingresos Brutos: CM 902-656123-6

VENTAS: (011) 15-6954-4700

Dirección: Av. Echeverría 1721 (ex 1267) - (CP B1718) Padua, Bs.As. - Argentina

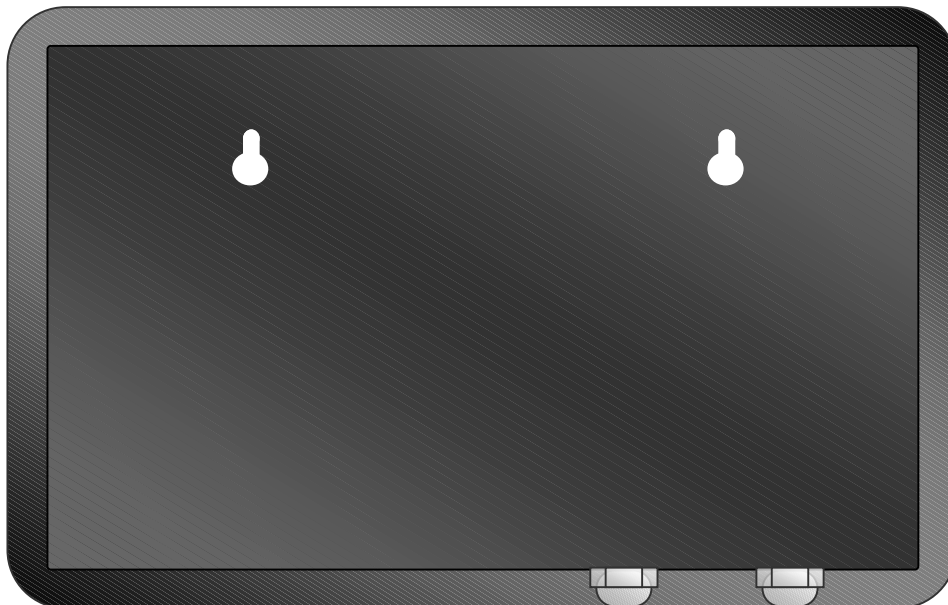
Guía Rápida de Instalación

RELOJ RS485 DIGITOS GRANDES COMPATIBLE LENEL



VISTA ANTERIOR

VISTA POSTERIOR



CONECTOR RED
DE DATOS RS485

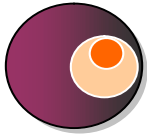
CONECTOR FUENTE
DE ALIMENTACION

VISTA LATERAL



VENTAS: (011) 15-6954-4700 - Correo: info@vynks.com.ar - Website: <http://www.vynks.com.ar>

Dirección: Av. Echeverría 1721 - (CP B1718) San Antonio de Padua - Argentina



vynks.com.ar

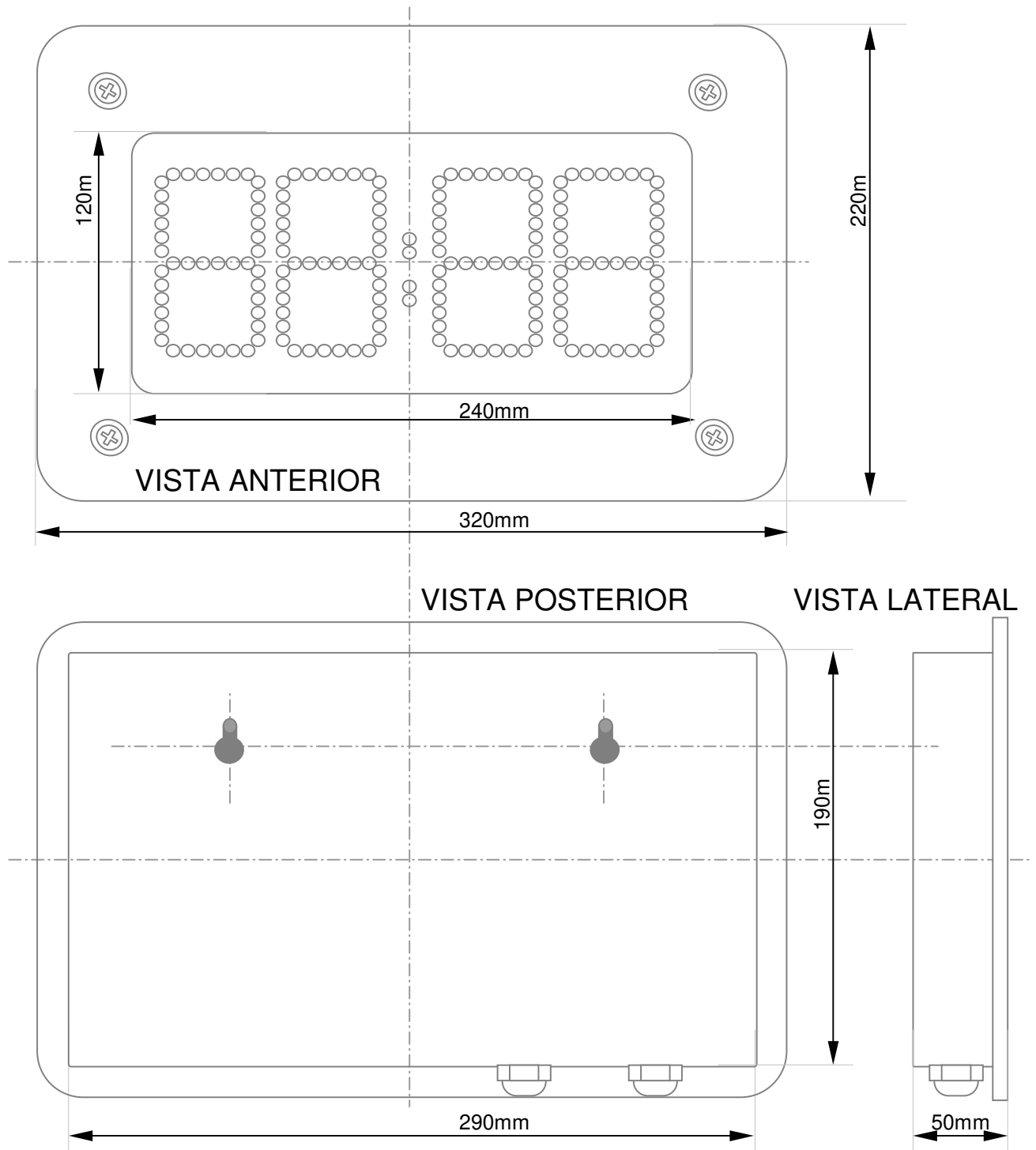
CUIT: 20-25743893-8 - Ingresos Brutos: CM 902-656123-6

VENTAS: (011) 15-6954-4700

Dirección: Av. Echeverría 1721 (ex 1267) - (CP B1718) Padua, Bs.As. - Argentina

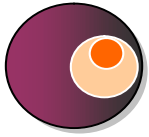
Guía Rápida de Instalación

RELOJ RS485 FECHA HORA COMPATIBLE LENEL



VENTAS: (011) 15-6954-4700 - Correo: info@vynks.com.ar - Website: <http://www.vynks.com.ar>

Dirección: Av. Echeverría 1721 - (CP B1718) San Antonio de Padua - Argentina



vynks.com.ar

CUIT: 20-25743893-8 - Ingresos Brutos: CM 902-656123-6

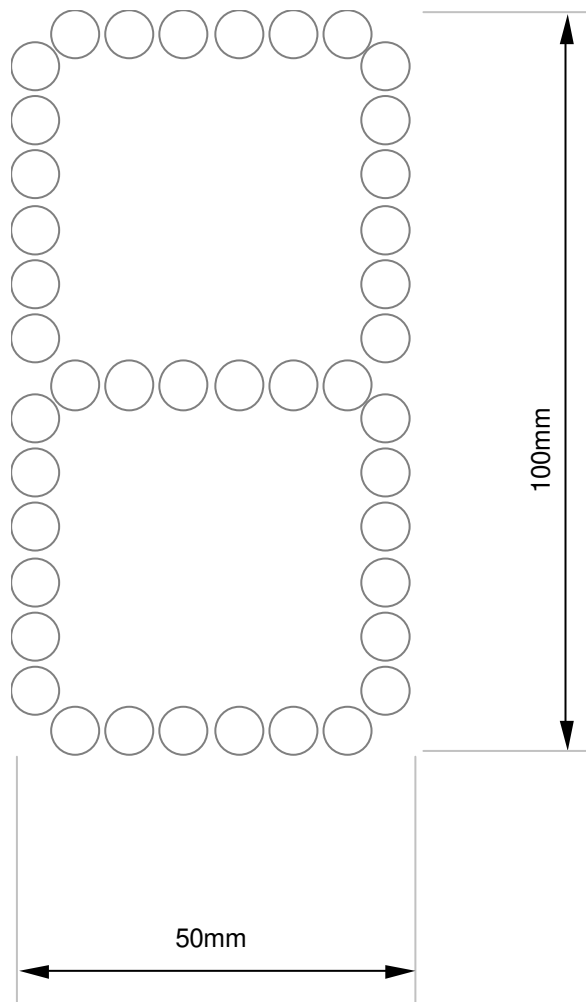
VENTAS: (011) 15-6954-4700

Dirección: Av. Echeverría 1721 (ex 1267) - (CP B1718) Padua, Bs.As. - Argentina

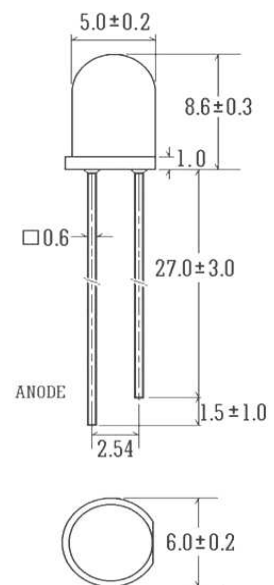
Guía Rápida de Instalación

RELOJ RS485 FECHA HORA COMPATIBLE LENEL

Detalle de un dígito formado por LED de $\varnothing 5\text{mm}$

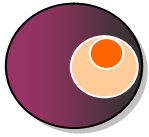


Detalle de un LED
Dimensiones en [mm]



VENTAS: (011) 15-6954-4700 - Correo: info@vynks.com.ar - Website: <http://www.vynks.com.ar>

Dirección: Av. Echeverría 1721 - (CP B1718) San Antonio de Padua - Argentina



vynks.com.ar

CUIT: 20-25743893-8 - Ingresos Brutos: CM 902-656123-6

VENTAS: (011) 15-6954-4700

Dirección: Av. Echeverría 1721 (ex 1267) - (CP B1718) Padua, Bs.As. - Argentina

Guía Rápida de Instalación

RELOJ RS485 FECHA HORA COMPATIBLE LENEL

Detalle para montaje

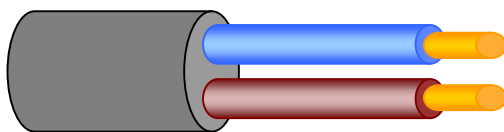


Conexiones a la red RS485

La conexión a la red cuando haya un solo dispositivo se conecta el cable A con el borne A y el cable B con el borne B, en caso de que exista más de un dispositivo en la red: todos los cables A se conectan juntos y todos los cables B se conectan juntos, formando una guirnalda.

Para referencia consultar en: <https://www.ti.com/lit/an/s11a272c/s11a272c.pdf>

CABLE DE COMUNICACION



CELESTE

RS485 TR_x- / RS485 B

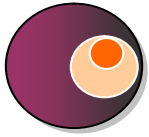
MARRON

RS485 TR_x+ / RS485 A

Si tiene dudas, consúltenos.

VENTAS: (011) 15-6954-4700 - Correo: info@vynks.com.ar - Website: <http://www.vynks.com.ar>

Dirección: Av. Echeverría 1721 - (CP B1718) San Antonio de Padua - Argentina



vynks.com.ar

CUIT: 20-25743893-8 - Ingresos Brutos: CM 902-656123-6

VENTAS: (011) 15-6954-4700

Dirección: Av. Echeverría 1721 (ex 1267) - (CP B1718) Padua, Bs.As. - Argentina

Guía Rápida de Instalación

RELOJ RS485 FECHA HORA COMPATIBLE LENEL

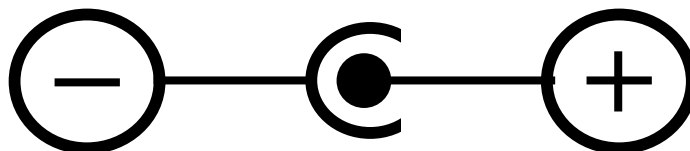
Fuente de Alimentación (PROVISTA)



Entrada: **220/110VCA**

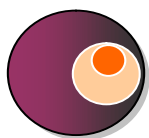
Salida: **12VDC 1A**

Polaridad del conector: **POSITIVO AL CENTRO**



VENTAS: (011) 15-6954-4700 - Correo: info@vynks.com.ar - Website: <http://www.vynks.com.ar>

Dirección: Av. Echeverría 1721 - (CP B1718) San Antonio de Padua - Argentina



vynks.com.ar

CUIT: 20-25743893-8 - Ingresos Brutos: CM 902-656123-6

VENTAS: (011) 15-6954-4700

Dirección: Av. Echeverría 1721 (ex 1267) - (CP B1718) Padua, Bs.As. - Argentina

Guía Rápida de Instalación

RELOJ RS485 FECHA HORA COMPATIBLE LENEL

Especificaciones Técnicas

Cantidad de redes a conectar:	1 red RS485
Compatibilidad:	compatible con centrales LENEL
Máxima velocidad en Baudios:	38400bps 8N1
Puerto Serial:	Puerto serial RS485 en cable trenzado sin malla
Visibilidad:	mayor a 25 metros
Dimensiones:	320 x 220 x 50 mm (Ancho x Alto x Espesor).
Peso:	1200 gramos
Alimentación:	12 VDC (fuente incluida) para 220VCA
Consumo:	200mA max.
Temperatura:	Temperatura de operación: -5 a 65 °C Temperatura de almacenamiento: -40 a 75°C
Garantía / Soporte:	Garantía de 6 meses. Soporte técnico durante toda la vida útil.

Información de Contacto:

VENTAS: (011) 15-6954-4700

Av. Echeverría 1721, San Antonio de Padua

Sitio en Internet: www.vynks.com.ar

Consultas: info@vynks.com.ar



vynks.com.ar

VENTAS: (011) 15-6954-4700 - Correo: info@vynks.com.ar - Website: <http://www.vynks.com.ar>

Dirección: Av. Echeverría 1721 - (CP B1718) San Antonio de Padua - Argentina