

# LEDI® 2S NTP



**Reloj encastrable**  
**Sincronización NTP**

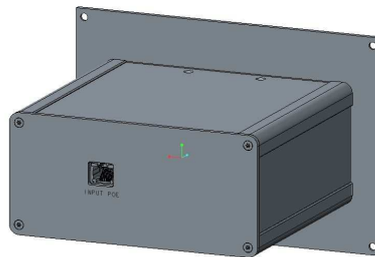
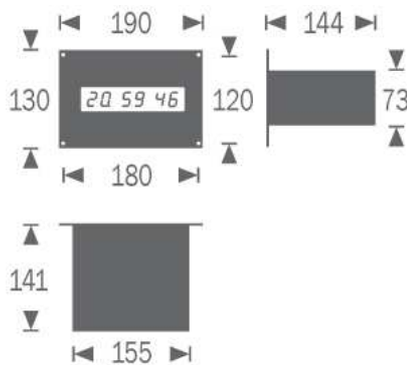
Visualización LED rojo hora, minuto y segundo.  
**Altura de las cifras hora, minuto y segundo:** 20mm  
**Alimentación** 230 VAC/ 50-60Hz  
**Cara delantera** 190 (ancho) x 130 (alto) mm  
**Caja de aluminio.**  
**Temperatura de funcionamiento:** -20°C a 70°C  
**Distancia máxima de legibilidad:** 7 m  
**Regulación manual de la luminosidad**  
**Silencioso, de lectura directa y precisa de la hora**  
**Instalación y conexión simple y rápida.**



Conforme a la norma de seguridad contra el fuego **EN 60.950 et CEI 60.950,**  
**y a las normas CEM: EN 55024, EN 55022.**

<b>Alimentación</b>	PoE clase 3, 24-48 VDC, 230 VAC
<b>Certificaciones</b>	CE, EN 60950, EN 55022, EN 55024, ROHS
<b>IP</b>	30
<b>MTBF</b>	56 000 h.
<b>MTTR</b>	10 min
<b>Peso</b>	~ 1kg
<b>Temperatura de funcionamiento</b>	-20° a 50°C

**Dimensions**



Cara trasera para la versión NTP/POE  
entregado con 3 m de cable Ethernet CAT5E.



Cara trasera para la versión NTP/230 VAC  
entregado con 3m de cable Ethernet CAT5E  
y 2 m Power AC EU/IEC C13.

Configuración a distancia de las informaciones horarias por el interfaz web. Elección de la zona horaria y del DST automático.  
 Supervisión por SNMP, configuración por Telnet, Configuración IP con 'GT Network Manager' (Windows® NT/XP/2000/Vista (32 bits)/Windows 7)

	REFERENCIA		
	92212	/	
		↑	↑
<b>VERSIÓN</b>			
Entrada NTP – Ethernet 10/100 base T ■	N		
<b>ALIMENTACIÓN</b>			
230VAC/50-60Hz ■	0		
PoE (Power over Ethernet) ■	7		
24-48 VDC ■	8		
<b>CARA DELANTERA</b>			
Cara delantera estándar, dimensiones: Ancho.190 x Alto130 ■		1	

