

LEDI-WORLD



Relojes Multizona
INFORMACION DE LA HORA MUNDIAL

Presencial Time



RELOJERÍA INDUSTRIAL, SISTEMAS DE CONTROL Y MEDICIÓN DE TIEMPOS

LEDI-WORLD

Relojes Multizona INFORMACIÓN DE LA HORA MUNDIAL

RELOJES HORARIOS ELECTRÓNICOS DIGITALES, CON INDICACIÓN DE LA HORA MUNDIAL, POSIBILIDAD DE FORMAR DIFERENTES CONJUNTOS DE 2,3,4,5,6,7, u 8 RELOJES, SEGÚN MODELO. FABRICADOS Y DISEÑADOS PARA ESTAR INTEGRADOS EN AMBIENTES DE INTERIOR.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

LEDI-WORLD-5

- ▣ Conjunto de 2, 3, 4, 5, 6, 7 u 8 relojes numéricos LEDI 5 mostrando automáticamente las horas locales de diferentes ciudades del mundo.
- ▣ Nombre de las ciudades inscrito en letras blancas debajo de cada zona.
- ▣ Legibilidad: 25 metros.
- ▣ (Nombre de las ciudades a especificar en el pedido).
- ▣ Cambio de Horario de verano automático para las zonas de la UE, USA y AUSTRALIA y programable para otros usos horarios.
- ▣ Reserva mínima de funcionamiento de 2 días en caso de corte de corriente por batería Ni-MH incorporada.
- ▣ Alimentación: 230VAC/50-60Hz, clase 1.
- ▣ Tª funcionamiento: de -20°C a 70°C.
- ▣ Caja de aluminio.
- ▣ Fijación mural.

FORMATOS DE VISUALIZACIÓN

- 2 Zonas horarias
Dimensiones: 510 x 215 x 125 mm
- 3 Zonas horarias
Dimensiones: 725 x 215 x 125 mm
- 4 Zonas horarias
Dimensiones: 940 x 215 x 125 mm
- 5 Zonas horarias
Dimensiones: 1155 x 215 x 125 mm
- 6 Zonas horarias
Dimensiones: 1370 x 215 x 125 mm
- 7 Zonas horarias
Dimensiones: 1585 x 215 x 125 mm
- 8 Zonas horarias
Dimensiones: 1800 x 215 x 125 mm
- ▣ Versión autónoma radiosincronizable sobre TDF
- ▣ Versión receptora de código AFNOR NFS 87500
- ▣ LEDS de color ROJO, VERDE o AMARILLO.
- ▣ Color de la Caja RAL 9005 (negro) opcionalmente en color GRIS RAL 7011 o AZUL RAL 5017.
- ▣ Opcional: altuglas frontal anti-reflejo.

LEDI-WORLD-4/60

- ▣ Conjunto de 2, 3, 4, 5, u 6 relojes numéricos LEDI 4/60 mostrando automáticamente las horas locales de diferentes ciudades del mundo.
- ▣ Nombre de las ciudades inscrito en letras blancas debajo de cada zona.
- ▣ Legibilidad: 20 metros.
- ▣ (Nombre de las ciudades a especificar en el pedido).
- ▣ Cambio de Horario de verano automático para las zonas de la UE, USA y AUSTRALIA y programable para otros usos horarios.
- ▣ Reserva mínima de funcionamiento de 2 días en caso de corte de corriente por batería Ni-MH incorporada.
- ▣ Alimentación: 230VAC/50-60Hz, clase 1.
- ▣ Tª funcionamiento: de -20°C a 70°C.
- ▣ Caja de aluminio.
- ▣ Fijación mural.

FORMATOS DE VISUALIZACIÓN

- 2 Zonas horarias
Dimensiones: 485 x 400 x 125 mm
- 3 Zonas horarias
Dimensiones: 700 x 400 x 125 mm
- 4 Zonas horarias
Dimensiones: 900 x 400 x 125 mm
- 5 Zonas horarias
Dimensiones: 1100 x 400 x 125 mm
- 6 Zonas horarias
Dimensiones: 1300 x 400 x 125 mm
- ▣ Versión autónoma radiosincronizable sobre TDF
- ▣ Versión receptora de código AFNOR NFS 87500
- ▣ LEDS de color ROJO, VERDE o AMARILLO.
- ▣ Color de la Caja RAL 9005 (negro) opcionalmente en color GRIS RAL 7011 o AZUL RAL 5017.
- ▣ Opcional: altuglas frontal anti-reflejo.

www.presencialtime.com

presencialtime@presencialtime.com

