

www.giropuc.com





Relojería Electrónica Digital, serie Ei (Gran Formato)

Relojes Electrónicos Digitales. Sistemas integrales de información horaria.

Posibilidad de Sincronización via GPS. Su visualización es perfecta en entornos de luz ambiental elevada o exteriores, gracias a sus LEDs de alta luminosidad.

Chasis de aluminio con una estanqueidad IP54. Display matricial con LED OVAL para una mejor lectura, dado su mayor ángulo de lectura. Incluye sonda de temperatura.

## **CARACTERISTICAS**

LEDS por punto	1 LED			
Tipo de LED	Alto brillo para exterior			
Ángulo de visión	70⁰			
Luminosidad LED	1.500 mcd rojo/'ambar			
Luminosidad	Exterior			
Control Luminosidad	Opcional a partir REL-15			
Alimentación	220 vac (OPCIONAL 110 VAC y 12/24 VDC			
Funciones	Hora / Temperatura (opcial: cronómetro, datos atmosféricos, etc)			





REL 25 y REL15 - Proporción real de tamaño

RELOJERIA						
Modelo	Control	Dimensiones Pantalla (cm)	Dimensiones Caja (cm)	Consumo	Peso	
REL-15	Mando Distancia	55 x 15	63 x 30 x 7	20 W	5 Kg.	
REL-25	Mando Distancia	75 x 25	99 x 38 x 7	35 W	10 Kg.	
REL-32	Consola	108 x 32	115 x 50 x 9	45 W	16 Kg.	
REL-53	Consola	158 x 53	175 x 70 x 9	52 W	20 Kg.	
REL-75	Consola	204 x 72	230 x 85 x 9	145 W	40 Kg.	
REL-90	Consola	260 x 90	285 x 105 x 9	195 W	55 Kg.	
REL-130	Consola	355 x 130	464 x 155 x 22	227 W	75 Kg.	

Opcional: Sincronización via GPS

Observaciones: El Mando a Distancia es por Radio Frecuencia.



