



Ficha técnica del producto

Línea del producto: Displays LED
Marca: TT
Modelo: AD500

Especificaciones:

Reloj electrónico de alta calidad formado por un display de 5 caracteres de alto brillo, el cual presenta de manera alternada en el mismo display la hora en formato de HORAS : MINUTOS y la fecha en MES DIA. La hora se presenta 12 segundos y la fecha 8 . Debido a la utilización de unidades luminosas de 5 mm. de diámetro y a la altura de los dígitos de 6.7 cms., este reloj ofrece una excelente visión de 33 metros y un amplio ángulo de visión de mas de 140 grados. La base de tiempo es cristal de cuarzo, por lo que este equipo tiene una variación máxima de tiempo de +/- 10 segundos al mes. Respaldo de baterías recargables. Gabinete fabricado en aluminio con acabado anodizado color negro mate. Esquinas plásticas redondeadas para un acabado estético y moderno. Acrílico rojo frontal antirreflejante. Debido a la utilización de materiales de alta calidad, podemos ofrecer una garantía que ningún fabricante de relojes y tableros electrónicos



Ilustración

Largo en centímetros	44.0
Altura en centímetros	18.0
Altura de dígitos en cms.	6.7
Visión Máxima en metros	33
Respaldo de baterías	Si
Color de Dígitos	Rojo
Ángulo de Visión en Grados	140
Acrílico Antirreflejante	Si
Ambiente	Interior
Color de Gabinete	Negro
Peso en Kg.	2.3
Voltaje	127 VAC