

## Semáforos, Tecnología y Comunicaciones, C.A.

RIF. J-30842436-6

## CONTADOR REGRESIVO LED PARA SEMAFORO.

LED Countdown Timer

modelo CT-260b







El contador LED regresivo para intersecciones semaforizadas, SETECCA CT-260b, es un dispositivo de señalización con excelentes prestaciones, bajo consumo de energia, excepcional brillo, visibilidad desde 150 metros de distancia, muy liviano, resistente a la intemperie y con expectativa de vida de los componentes LED superior a 80.000 horas.

El contador es de muy fácil conexión, prácticamente plug and play, puede operar en intersecciones de semáforo con controladores de cualquier marca, apoyado en su circuiteria basada en microcontrolador, cuyo software le permite auto-adaptar el conteo de forma rápida y sencilla al programa de tiempo existente.

Para la instalación solo se requiere flejar el encapsulado al brazo, y conectar los cuatro cables de luces de la cara de semáforo al borne de conexiones del contador. Esta disponible en presentación para 12 VCD y para 120 VCA según sea su necesidad









Tecnología	Altura Caracter	Color	Long. Onda	Luminosidad
		Rojo	660 nm	728 cd
LED	260 mm	Amarillo (comb)	590 nm (equiv.)	1456 cd
		Verde	520 nm	728 cd

<i>Potencia</i>	<i>Visibilidad</i>	<i>Voltaje</i>	Dimensiones	<i>Peso</i>
		12 VCD	Ancho: 460mm	
≤17 W	150 m	0	Alto: 390mm	10,50 Kg.
		120 VCA	Profund: 145mm	

Revestimiento	<i>Encapsulado</i>		
Ероху	Acero		
Color Negro	Galvanizado		

Web: http://www.setecca.com email: info@setecca.com setecca@yahoo.com

