



## **CAMPANA ELECTRONICA FERROVIARIA.**

La campana Ferroviaria SETECCA, es un dispositivo totalmente electrónico, que no contiene partes móviles propensas a desgaste o falla mecánica, debido a factores de operación como el clima, las plagas o la fatiga mecánica.

El sonido de Campana es permanentemente reproducido desde el interior de un integrado digital de sonido y llevado al exterior mediante sus dos potentes parlantes cónicos de 30W. Cabe destacar que a pesar de la carcasa protectora elaborada íntegramente en Aluminio, también los parlantes cónicos son intemperie y están totalmente sellados.

El encapsulado de Aluminio puede ser perfectamente instalado en la parte superior de cualquier poste desde 4" hasta 7", ya que viene con una copa de montaje con prisioneros ajustables al diámetro del poste.

La campana SETECCA es libre de mantenimiento.





Los circuitos electrónicos consumen 0.2 amperios, aproximadamente el 15% de la corriente que consume una campana mecánica. Esta campana se ajusta a las siguientes recomendaciones AAR:

- Sonido de aproximadamente 250 golpes por minuto.
- Rango de salida entre 85 a 95 decibelios en un plano de 180°
- Voltaje de operación de 12 VCD +/- 20%
- Montaje directo en postes de 4" hasta 7"

