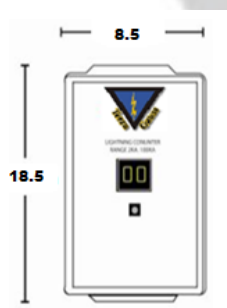


CONTADOR DE DESCARGAS ATMOSFÉRICAS



TERRA-CONT

El contador de descargas atmosféricas, o contador de rayos, es un dispositivo electrónico diseñado para detectar los impactos de rayos en las instalaciones de protección atmosférica, y permitir el control y verificación inmediata de las mismas. Detecta la energía derivada a tierra a través de un conductor cuando se produce el impacto de un rayo. El dispositivo registra cada uno de los impactos incrementando en uno un contador electrónico. El **TERRA-CONT** se instala en la bajante del pararrayos a dos metros del suelo.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Medidas (cm) | 18.5 x 8.5 x 6 |
| Peso (g) | 300 |
| Intensidad mínima | 2 KA (8/20 μ S) |
| Intensidad máxima | 100 KA (19/350 μ S) |
| Grado de protección | IP 65 |