



Parque Tecnológico de Valencia
Calle Nicolás Copérnico, 4
46980 Paterna - VALENCIA (SPAIN)
Tel. (+34) 961 318 250 - Fax. (+34) 961 318 206
E-mail: atsa@at3w.com
Web: http://www.at3w.com



ISO 14001
CERTIFICADO
ISO 14001

AT-004G – ATLOGGER (CON PLACA DE INSTALACIÓN AT-005G)

El ATLOGGER es un registrador de actividad eléctrica en la bajante del pararrayos que permite, además de realizar un conteo del número de impactos, registrar la amplitud, y polaridad del rayo, así como la fecha y hora en la que tuvo lugar el impacto.

La instalación es muy sencilla al no requerir la interrupción de la bajante: únicamente es necesario ponerlo al lado de la bajante y fijarlo de manera adecuada sobre una superficie plana.

La descarga de datos se realiza de manera automática empleando un dispositivo con conexión USB que permite el transporte de datos desde los diferentes ATLOGGER hasta el punto de lectura.



CARACTERÍSTICAS

Contaje: 0...9999 con LCD
Alimentación: 2 Pilas tipo AA
Temperatura: -25 a 70°C
Registro: Mínimo 1kA (8/20)
Máximo 100kA (10/350)
Estanqueidad: IP65

DESCARGA DE DATOS

Al menos coincidiendo con la revisión y mantenimiento periódico de la instalación o cuando el número de impactos en la instalación exceda de 30 desde la última descarga, ya que la memoria interna permite el registro de hasta 40 eventos.

Se incluye un software para la gestión de la descarga mediante el dispositivo transportador con conexión USB.

ORIENTACIÓN DE MONTAJE

Se debe instalar de forma que la flecha de la parte frontal coincida con el lado más próximo a la bajante del pararrayos.

Si no puede fijarse en el paramento se utiliza la **placa de instalación AT-005G**, que dispone de 2 abrazaderas para tubo de hasta 1½" y proporciona una superficie plana y robusta para la fijación del ATLOGGER.

Referencia: **AT-005G**
Dimensiones: 250 x 185 x 50
Material: Acero galvanizado

