

# STRIKE ALERT

## DETECTOR DE TORMENTA ELÉCTRICA CON INDICACIÓN LED 64 KM / 40 MILLAS



- Baterías: 2 pilas AAA
- Alcance hasta 40 millas o 64 km
- Alerta audible:
  - 1 pitido indica un golpe en el rango de 24 a 40 millas
  - 2 pitidos indican un golpe en el rango de 12-24 millas
  - 3 pitidos indican un golpe en el rango de 6 a 12 millas
  - 4 pitidos indican un golpe en el rango de 0 a 6 millas

### ESPECIFICACIONES

Strike Alert detecta tormentas eléctricas dentro de un rango de 40 mill/64 km y le avisa con una alarma, luz LED parpadeante rojo. También muestra la orientación de la tormenta o rayos y su función de rechazo de interferencias mejorada evita falsas detecciones de rayos.

#### **Función de ahorro de energía**

StrikeAlert se apagará automáticamente después de dos horas de funcionamiento si no hay actividad de rayos

#### **Comprobación de batería**

Cuando se enciende por primera vez, StrikeAlert realiza una prueba de batería. Los LED mostrarán el nivel de la batería

#### **Función de botón**

Cuatro funciones: encendido sin tono solo LED verde de encendido, encendido con tono unidad audible, apagado e indicador de la dirección de tormenta

#### **Estimaciones de la distancia de los rayos**

StrikeAlert encenderá el LED correspondiente que indica la distancia del impacto. Este LED permanecerá encendido durante dos minutos o hasta que se produzca otro golpe durante ese momento.

#### **Dirección de tormenta**

StrikeAlert utiliza una tendencia de las distancias de impacto durante los últimos cinco minutos para determinar si una tormenta se acerca o se aleja, al presionar el botón de encendido durante un segundo

#### **Diseño portátil, resistente a la intemperie**

Este detector de rayos portátil es compacto, resistente a la intemperie y liviano para que sea óptimo para usar sobre la marcha. Un clip antideslizante permite un fácil acoplamiento a un cinturón o mochila

*\*Nos reservamos el derecho a modificaciones*