

## Ficha Técnica RC-5+



## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

| Modelo                                       | RC-5   | RC-5+ / RC-5+TE  |
|--|--|--|
| Rango de lectura<br>de la temperatura        | -30°C~+70°C (-22°F~158°F)*   |  |
| Precisión de la medición<br>de latemperatura | ±0.5°C/+ <u>0</u> ,9°F(-20°C~+40°C): +1°C/+1.8 <u>°</u> F(otro)  |  |
| Resolución                                   | 0.1°C/°F   |  |
| Entorno operativo:                           | -30°C a +70°C / 45% a 75%UR (sin condensación)   |  |
| Capacidad de almacenamiento                  | Hasta 32.000 puntos  |  |
| Intervalo de grabación                       | De 10 segundos a 24 horas  |  |
| Interfaz de datos                            | USB  |  |
| Modo de inicio<br>de la grabación            | Inicio de botones<br>o software  | Inicio de botones software y automático  |
| Modo de parada<br>da la gravação             | Parada a través de botón, software o automático  |  |
| Software                                     | Sistemas ElitechLog, macOS y Windows   |  |
| Formato del informe                          | El software puede<br>exportar informes en<br>PDF / EXCEL / TXT **  | Genera automáticamente informes<br>en formato PDF<br>El software puede exportar<br>Documentos PDF / EXCEL / TXT ** |
| Fuente de alimentación                       | Batería CR2032 / USB   |  |
| Vida útil                                    | Aproximadamente 1 año *Dependiendo de las condiciones de uso y almacenamiento (+15°C a +23°C/ 45% a 75%UR) |  |
| Certificación de productos                   | EN12830, CR, RoHS  |  |
| Grado de protección                          | IP-67  |  |
| Dimensiones                                  | 80 x 33,5 x 14 mm  |  |
| Peso del dispositivo<br>íntegro              | 20g  |  |

<sup>\*</sup> En el caso de temperatura ultra baja, la pantalla LCD se volverá lenta, pero esto no afectará el registro de datos. Con el aumento de la temperatura, la pantalla volverá a la normalidad. \*\* Solo la versión de Windows puede exportar informes en TXT.

## 3.1 Alimentación de productos

- (1) Gire la tapa del compartimento de la batería en sentido contrario a las agujas del reloj para abrirla.
- (2) Retire la cuchilla de aislamiento de la batería.
- (3) Gire la tapa del compartimento de la batería en el sentido de las agujas del reloj para cerrarla.



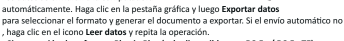


## 3.7 Descargar los datos

Conecte la grabadora a un ordenador a través del conector USB y espere hasta el aparece 
☐ en la pantalla LCD del dispositivo;

- Uso del software elitechlog:

Los datos se enviarán a la computadora



- Sin operación de software- Plug in Play (solo disponible para RC-5+ / RC-5+ TE):
Los informes PDF se pueden generar automáticamente. Por favor, busque y abra el dispositivo de almacenamiento portátil ElitechLog y guarde el informe PDF en su computadora.

