

Datalogger para ultrafreezer, -80 a +70°C. Marca Yowexa, modelo YPL-170 | **Marca:** Yowexa



Datalogger para ultrafreezer, -80 a +70°C. Marca Yowexa, modelo YPL-170

La carcasa del YPL-170 está fabricada con un material de aleación especial de alta resistencia mecánica, resistencia a bajas temperaturas, protección medioambiental, no tóxico, resistente al desgaste y a la corrosión.

Características

Cuerpo de aleación especial, seguro y fiable

Clase de protección IP67

LED que indica el estado de funcionamiento

Bajo consumo de energía y largo tiempo de espera

Guardado de datos cuando se apaga el equipo

Registro de hasta 17 280 conjuntos de datos de temperatura

La unidad USB lee datos PDF altamente encriptados

A prueba de manipulaciones, los usuarios no autorizados no pueden acceder a los datos encriptados

Especificaciones técnicas:

Rango: -80 °C a +70 °C

Resolución: 0,1 °C

Capacidad de almacenamiento 17280

Intervalo de muestreo 10 s a 18 horas

Modo de inicio

Inicio programado

Modo de parada

Entorno operativo : -80 °C a +70 °C (sin condensación)

Entorno de almacenamiento: -40 °C a +70 °C (sin batería)

Fuente de alimentación: Batería de litio de 3,6 V 2/3 AA, configurable por el usuario

Clase de protección: IP67

Tamaño/Dimensiones: F18 mm x 115 mm

Peso: Aproximadamente 95 g (sin batería)

Normas/Certificados: CE, RoHS, EN 12830

DESCARGAR FICHA TÉCNICA <https://www.zelian.com.ar/downloads/TYH-00364.pdf>

Garantía: un año