

UX90-006



El registrador de datos de ocupación y luz de HOBOT monitorea la ocupación de la habitación hasta 12 metros de distancia y los cambios de luz interior para identificar los patrones de ocupación y determinar el uso de energía y los ahorros potenciales, su pantalla LCD muestra la intensidad de la señal, permitiendo la colocación correcta del registrador.

Aplicaciones:

- Sistemas HVAC
- Eficiencia energética
- Condiciones ambientales
- Investigación científica

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Lecturas confiables. Compatible con Software HOBOWare. Pantalla display. Descarga de datos cob interfaz USB.

El UX90-006 y otros registradores de la serie UX90 son comúnmente utilizados en aplicaciones de monitoreo ambiental, investigaciones científicas, agricultura, estudios de eficiencia energética, control de calidad y más. Ofrecen una solución confiable y conveniente para el registro y análisis de datos ambientales.

Puede configurarse para realizar lecturas en intervalos específicos y almacenar los datos en su memoria interna. Luego, los datos se pueden transferir a través de USB a una computadora para su análisis y visualización utilizando el software proporcionado por Onset.

- Especificaciones técnicas
- Ficha técnica / Manual de operación.

- Artículos requeridos

- **Ocupación de espacio**
Rango de detección máximo 12m
- **Rendimiento de detección** 102° ($\pm 51^\circ$) horizontal
92° ($\pm 46^\circ$) vertical
- **Cambio de luz**
Umbral de luz > 65 lux
- **Tipo de luz** LED, CFL, fluorescente, HID, incandescente, natural
- **Registrador**
Modos de memoria Envuelva cuando esté llena o deténgase cuando esté llena
- **Modos de inicio** Inmediato, pulsador, fecha y hora, o próximo intervalo
- **Modos de parada** Cuando la memoria está llena, presionar el botón ó fecha y hora
- **Precisión de tiempo** ± 1 minuto por mes a 25°C
- **Batería** De litio CR2032 de 3V
- **Duración de la batería** 1 año de uso típico
- **Memoria** 128 KB (84,650 medidas, máximo)
- **Tamaño** 3.66 x 8.48 x 2.87 cm
- **Peso** 30 g
- **Uso** Interiores

- [Manual](#)

- Onset HOBOWare
- HOBOWare Pro