

Estación base USB Óptica BASE-T-1




Artículo BASE-T-1 Óptico -Pendant Estación Base Universal

La Estación Base y acoplador óptico proporcionan infrarrojos (IR) una comunicación rápida para una fácil puesta en marcha, el registrador de datos y la lectura de los registradores de datos HOBO. La estación base se conecta a través de USB a un ordenador central, mientras que el acoplador se conecta el registrador de datos a la estación base para las comunicaciones. La Estación Base descarga del registrador de datos de 64K en 30 segundos o un registrador de datos de 8K completa en 6 segundos, y es resistente al agua.

Características

- Proporciona infrarroja óptica (IR) una comunicación rápida para una fácil puesta en marcha del registrador y la lectura de los registradores de datos de eventos colgante del HOBO
- Se conecta a través de USB a un ordenador central
- Descarga el registrador lleno 64K en 30 segundos

Especificaciones	
Rango de funcionamiento	Temperatura : 0 ° C a 50 ° C (32 ° F a 122 ° F)
	Humedad : 0 a 95% de humedad relativa, sin condensación
Condiciones de almacenamiento	Temperatura: -20 ° C a 70 ° C (-4 ° F a 158 ° F)
	Humedad: 0 a 95% de humedad relativa, sin condensación
Cumplimiento estándar	Resistente al agua