



GPS FTW 170 Sincronización Inalámbrica

La unidad de sincronización inalámbrica FTW 170 / 170-2 suministra un impulso de sincronización para sincronizar las luces intermitentes de obstrucción en cualquier número de controladores / convertidores de potencia fabricados por Flash Technology. Las estructuras que necesitan sincronización pueden estar separadas por cualquier distancia.

Características Estándar

- Sincronice de forma inalámbrica múltiples estructuras intermitentes
- Instalación rápida y fácil
- La batería de respaldo asegura la operación durante cortes de energía
- Separación de hasta 500 pies / 152,4 metros del controlador (FTW 170-2)
- Cerradura a prueba de intemperie
- 1 año de garantía
- Diseñado solo para sistemas con Flash Technology



Posición

La posición del FTW 170 / 170-2 debe seleccionarse para proporcionar una buena recepción por su antena. La antena debe montarse horizontalmente con una vista sin obstáculos del cielo completo. La información del GPS viaja por "línea de visión" y no puede penetrar a través de la mayoría de las barreras.

Aplicaciones

- Edificios
- Puentes
- Torres
- Parques eólicos
- Plataformas petroleras

ESPECIFICACIONES GENERALES

Dimensiones	8,25 H x 6,5 x W x 4,5" D (209,6 x 165 x 101,6 mm)
Peso	6,5 lbs. (2,9 kg)
Voltaje de corriente alterna	24 VCA
Poder	5 VA
Batería de reserva	24+ horas