

Barrera de humos Analogica motorizada Hochiki ESP-FIREBEAM-XTRA



- Rango de detección estándar de 7-70 m
- Kits de extensiones disponibles para mejorar el rango de detección hasta 160 m
- Aprobado por VdS según EN 54-12: 2015
- Se corrige continuamente contra el movimiento del edificio
- El nuevo diseño de óptica reduce las falsas alarmas
- Totalmente compatible con el protocolo direccionable analógico Hochiki ESP

DESCRIPCIÓN:

El ESP FIREBEAM xtra es un detector de humo de haz reflectante totalmente aprobado según EN 54-12: 2015 que puede ofrecer un alcance máximo de detección de 160 m. La óptica de nuevo diseño de la unidad aumenta la sensibilidad, mientras que la mejora interna el software reduce las falsas alarmas. El detector viene con una unidad de controlador separada que permite a los ingenieros comisionar, monitorear y mantener desde el nivel del suelo. El rango de detección es 70 m para la unidad estándar, aumentando a 140 m o 160 m con la adición de la kits reflectores de medio o largo alcance. El detector también cuenta con tecnología motorizada avanzada que le permite para alinearse automáticamente con el centro del reflector durante la puesta en servicio. Una vez puesto en marcha, el detector supervisa continuamente la alineación y se realinea automáticamente de nuevo al centro del reflector si algún edificio se produce el movimiento. El FIREBEAM xtra cuenta con un módulo de bucle integral que permite una conectividad total al bucle direccionable analógico Hochiki ESP.