

AVENAR panel series 2000 y 8000

Conectividad y escalabilidad inigualables,
desde pequeñas a grandes instalaciones



Beneficios:



Facilidad de uso

La intuitiva interfaz de usuario de siete pulgadas y el e-matrix, proporciona una vista completa de las alertas y las necesidades de mantenimiento, permitiendo el pleno funcionamiento de los sistemas de seguridad, incluidas las alarmas por voz y los equipos de protección contra incendios.



Escalabilidad

El sistema completamente modular hace que sea fácilmente ampliable y eficiente para una detección de incendios personalizada para su negocio, con reducciones de costos significativas.



Preparado para IoT

El panel AVENAR está preparado para el futuro en el desarrollo de edificios inteligentes. La conectividad segura y de alto rendimiento a través de dispositivos inteligentes permite una cobertura de seguridad confiable y en tiempo real.



Servicios remotos

La monitorización y las revisiones de mantenimiento pueden realizarse a distancia las 24 horas del día, gracias a la tecnología Ethernet y a redes seguras basadas en la nube.



Sostenibilidad

La serie de paneles contra incendios AVENAR es completamente compatible con los sistemas Bosch instalados previamente. Esto también hace que las modernizaciones sean muy rentables.



Integración con alarma por voz

Los paneles AVENAR se interconectan directamente con soluciones de alarma por voz. Estas opciones de integración permiten una evacuación por voz y por fases de puntos específicos, como áreas de entrada y salida.

AVENAR panel series 2000 y 8000

Aplicaciones:

AVENAR panel 2000

El **panel AVENAR 2000** presenta una escalabilidad mejorada, con una capacidad de hasta 1016 dispositivos con opción de conexión de paneles en red.



Edificios de oficinas, estaciones de metro, hoteles, centros logísticos

AVENAR panel 8000

El **panel AVENAR 8000** es completamente modular y ofrece una solución versátil para lugares de tamaño mediano a grande. La plataforma es flexible, lo que permite la integración con sistemas de evacuación por voz y el diseño de redes de paneles más eficientes y rentables.



AVENAR 8000
teclado remoto

Industria, aeropuertos, centros comerciales, hospitales, universidades

Lista de productos:

Paneles y accesorios

Código de producto	CTN	Descripción del material
F.01U.383.886	FPA-2000-SWM	Kit de panel con licencia estándar, montaje en pared
F.01U.383.887	FPA-2000-SFM	Kit de panel con licencia estándar, montaje en bastidor
F.01U.383.888	FPA-2000-PWM	Kit de panel con licencia premium, montaje en pared
F.01U.383.893	FPA-2000-PFM	Kit de panel con licencia premium, montaje en bastidor
F.01U.327.090	FPE-8000-SPC	Controlador de panel, licencia estándar
F.01U.352.441	FPE-8000-PPC	Controlador de panel, licencia premium
F.01U.327.092	FPE-8000-FMR	Teclado remoto
F.01U.349.391	FPE-8000-CRP	Juego de cables para controlador de panel redundante
F.01U.349.392	FPE-8000-CRK	Cable de teclado redundante

Bosch Building Technologies

Para obtener más información acerca de nuestros productos, visite www.boschsecurity.com

© Bosch Building Technologies, 2024
Reservado el derecho de hacer modificaciones

Datos técnicos sujetos a modificaciones sin previo aviso.

Materiales de marketing:



[Sitio web](#)



[Película explicativa](#)