

SAFETY SYSTEM DESIGNER



SAFETY SYSTEM DESIGNER

Éste software está enfocado completamente al diseño de sistemas de detección de incendios marca Bosch con normativa EN54.

El diseño generado de éste software es completamente enfocado a lo necesario para que el equipo funcione correctamente considerando los dispositivos a utilizar, no se incluyen las regulaciones locales embebidas en éste sistema.

Descárgalo en:

<https://www.boschsecurity.com/xc/en/support/apps-and-tools/>



Safety Systems Designer

Plan your Bosch Fire Alarm System quick and easy

 ZIP with EXE file



Requerimientos

Minimum hardware requirements	
CPU	Dual-core 2.5 GHz
RAM	3 GB
Network card	100 Mbps
Display resolution	1366 x768 px (1920 x1080 px recommended)

Minimum software requirements	
Operating system	Windows 7 SP1 Pro and Enterprise (64 Bit) / Windows 10 Pro and Enterprise (64 Bit)
.NET Framework version	



Cantidad de Dispositivos de Detección (Lazo 1)



18 Piezas
FMC-420RW-
GSRRD



98 Piezas
FAP-425-OR



26 Piezas
FAP-425-OTR



18 Piezas
FAH-425-TR



20 Piezas
FAP-425-
DOTCR

Cantidad de Dispositivos de Notificación (Lazo 2 Alto Rendimiento)



32 Piezas
FAP-425-OR



32 Piezas
FAH-425-TR



Enrique Cortés Ortiz
Brand Manager

(33) 3880 1080 Ext.12008
Cel. (33) 1169 4356
enrique.cortes@grupoabsa.com

Av. Federalismo No.947
Col. Moderna C.P. 44190
Guadalajara, Jal.



Aquiles Alba de la Peña
Preventa de Seguridad Física

(33) 3880 1080 Ext. 12020
Cel. (33) 3448 5051

aquiles.alba@grupoabsa.com

Av. Federalismo No.947
Col. Moderna C.P. 44190
Guadalajara, Jal.

www.grupoabsa.com
www.absaonline.mx

Ing. Ruben A. Salido Ayala
Ing. de Preventa Seguridad Física

ruben.salido@grupoabsa.com

Tel. (662) 109 0170 Ext. 16034

Celular 662 128 0315

