# 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





# 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)







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,



Ing. de Preventa Seguridad Física

ruben.salido@grupoabsa.com

Tel. (662) 109 0170 Ext. 16034 Celular 662 128 0315



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

