

KZ715AS

Base para detector con sirena direccionable.

General

La KZ715AS es una base para detector con sirena direccionable incluida, para su utilización con detectores de las series KL700A y Dx1500 de UTC. La sirena tiene su propia dirección dentro del lazo de la central de incendios y trabaja de manera independiente al detector que haya instalado en ella. Es controlada totalmente por en la central de incendios.

Opciones

La base KZ715AS puede ser utilizada junto con detectores direccionables de las series KL700A y Dx1500, pero también de forma autónoma como sirena direccionable. Dependiendo de los requerimientos, la base con sirena puede ir equipada con tapa de color rojo o blanco, en el lugar donde iría normalmente el detector, ocultando de esa forma sus contactos.



Details

- Base universal para detector direccionable
- Terminal adicional para la conexión de la malla
- Contacto para indicador de acción
- Sirena direccionable incorporada
- Hasta 78dB de nivel de presión sonora
- Bajo consumo de corriente

KZ715AS

Base para detector con sirena direccionable.

Technical specifications

General

Compatibilidad	Kilsen KL7A Systems
----------------	---------------------

Eléctrico

Voltaje de funcionamiento	21 to 36 VDC
---------------------------	--------------

Consumo de corriente	300 µA (Quiescent) <5 mA (Active)
----------------------	--------------------------------------

Sirena

Nivel de salida	72 to 78 dB(A)*
-----------------	-----------------

Ajuste del nivel de salida	NA
----------------------------	----

Frecuencia	1 kHz (Continuous)
------------	--------------------

Tonos seleccionables	1
----------------------	---

Sincronización	Automatic
----------------	-----------

No. de etapas	1
---------------	---

Físico

Dimensiones físicas	120 x 58 mm
---------------------	-------------

Peso neto	200 g
-----------	-------

Color	Blanco
-------	--------

Tipo de Montaje	Montaje en el techo
-----------------	---------------------

Posición de montaje	Techo
---------------------	-------

Altura de montaje	Up to 15 m
-------------------	------------

Material	Plástico
----------	----------

Medioambiental

Antivandálico	No
---------------	----

Temperatura de funcionamiento	-10 to +50°C
-------------------------------	--------------

Temperatura de almacenamiento	-10 to +70°C
-------------------------------	--------------

Humedad relativa	95% max. noncondensing
------------------	------------------------

Entorno	Interior
---------	----------

Clasificación IP	IP21
------------------	------

Estándares y regulaciones

Cumplimiento	CE, REACH, RoHS 2
--------------	-------------------

Certificación	CPR, EN54-3
---------------	-------------

Normativas	EN54-3
------------	--------

Sounder

* Output level varies depending on the listening angle



Como empresa innovadora, Carrier Fire & Security se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de es.firesecurityproducts.com o póngase en contacto con su comercial.