

# DSC FC430SB

## Hangjelzős aljzat

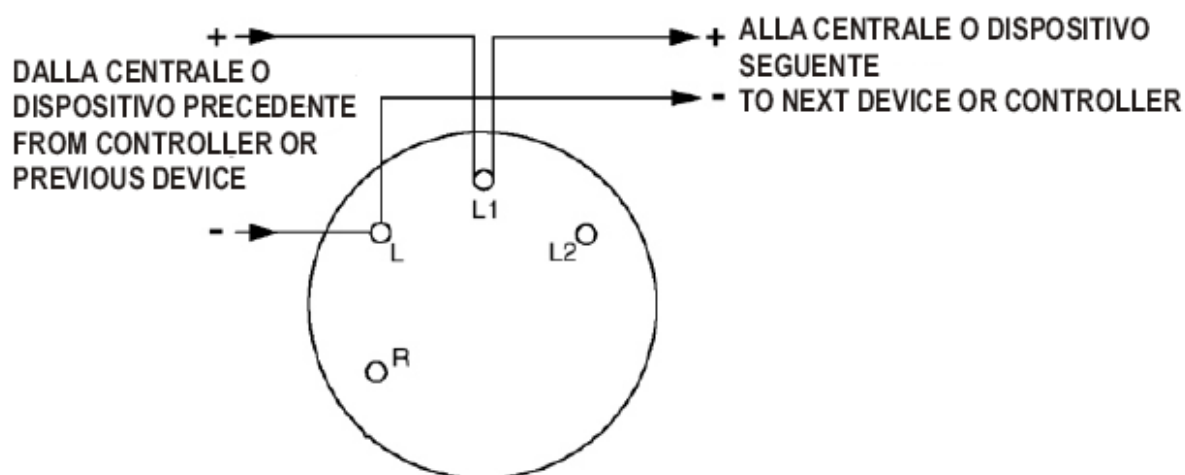


### JELLEMZŐK:

- DSC FC400 sorozat tagja
- Csak beltéri használatra

### LEÍRÁS:

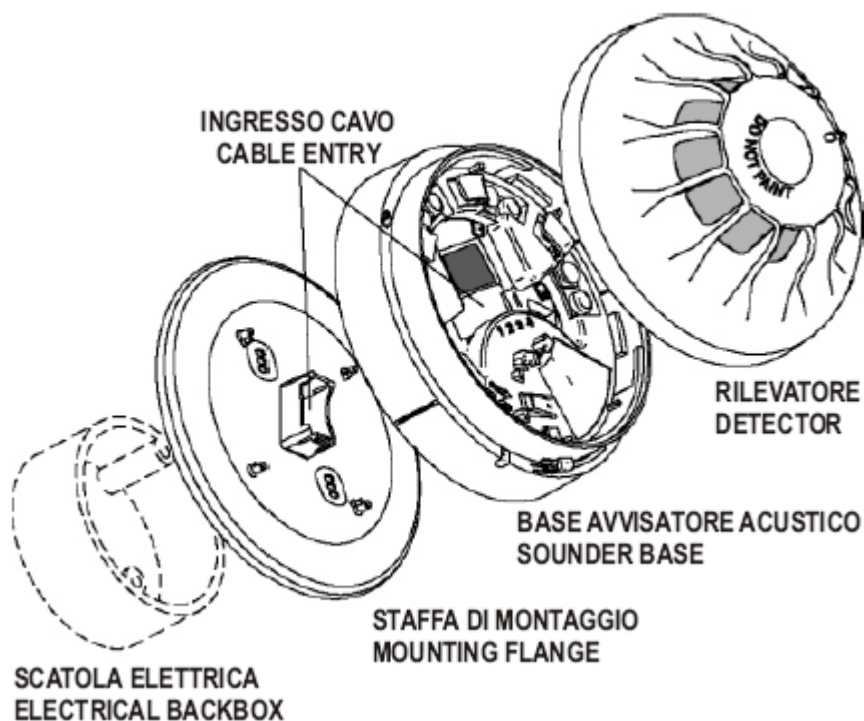
Az FC430SB egy a címezhető hurokra illeszthető aljzatba épített hangjelző. A modul egy kombinált érzékelőt (FC400PH), vagy saját vezérlőt igényel a működéshez, ugyanis a címet a vezérlő elem adja. Amennyiben a vezérlő eszközt elmozdítják a helyéről, a hangjelző nem fog működni. Maximum 45 db FC430SB tehető egy hurokra teljes hangerő mellett, de ellenőrizni kell a terhelési mutatókat, valamint javasolt a terhelés elosztása több hurokra (javaslat: ne használjanak több mint, 30 címezhető hangjelzőt, de ezek száma is csökken, ha a hurok a hangjelzőkön kívül egyéb terhelést is kap). Az FC430SB különböző hangjelzéseket képes adni, melyeket a DIP kapcsolóval lehet programozni (lásd táblázat). Telepítése történhet kötődobozra, közvetlenül a mennyezetre, vagy egy speciális aljzatkiemelő egységbe (FC450EMB).



A hangerőt az FC430SB aljzat oldalán egy kis csavar segítségével lehet szabályozni. A nyílás alapban takart. A szabályzáshoz a gyári eszköz (FC490VA), vagy egy kis méretű csavarhúzó is jó.

<b><i>Kapcsoló beállítások és Megnevezés</i></b>				
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	
0	0	0	X	„holland” típus
0	0	1	X	„Szaggatott 4”
0	1	0	X	Lassú
0	1	1	X	Sípolás
1	0	0	X	Gyors
1	0	1	X	„Szaggatott 3”
1	1	0	X	Dupla hang
1	1	1	X	Folyamatos

Az érzékelőknél (csak FC400PH), ha hangjelzős aljzatot alkalmaznak, figyelemmel kell lenni, hogy megfelelő aljzat legyen kiválasztva (gördítő menü a Console szoftverben). Érzékelő általi vezérlésnél az aljzat akkor aktív, ha a címet adó érzékelő riasztásban van. Modul általi vezérlés másképpen történik, lásd FC430SAM / SAB leírást.





### MŰSZAKI JELLEMZŐK:

Méretek:	110 x 37,5 mm
Működési hőmérséklet:	-25°C...+70°C
Tárolási hőmérséklet:	-40°C...+80°C
Súly:	0,186 kg
Alkalmazott vezeték:	2x1.5 vagy 1x2.5 mm <sup>2</sup>
Működési páratartalom:	95% nem kicsapódó
Egyéb megfelelés:	EN50130-4 EN61000-6-3
Elektromos jellemzők:	
Nyugalmi áramfelvétel:	0.2 mA
Riasztási áramfelvétel:	teljes hangerőn 6.8 mA (90 dBA) Alacsony hangerőn 1,2 mA (68 dBA)

## **GARANCIÁLIS FELTÉTELEK:**

A DSC Hungária Kft. az eszköz vásárlásától számított egy évig vállal garanciát az egyes termékekre a 117/1991. (IX.10.) sz. Kormányrendelet alapján. A garanciális idő letelte után a 74/1987. (XII.10.)MT rendelettel módosított 35/1978 (VII.6.) MT rendelet alapján biztosítjuk az egyes termékekhez a szerviz és alkatrészellátást.

Garanciális meghibásodás esetén szakszervizeink a javításokat a lehető leghamarabb elvégzik, vagy ha javításuk azonnal nem lehetséges, akkor cserekészüléket biztosítanak a szervizelés idejére. Garanciális időn belül - üzemszerű használat közben meghibásodott eszközöknél – a javítások szervizdíj mentesek. Garanciát kizáró okok: nem szakszerű üzembe helyezés és programozás, nem rendeltetésszerű használat, szakszerűtlen kezelés, elemi kár által okozott meghibásodás (pl: villámcsapás, beázás, tűz), továbbá mechanikai károsodás, panel törés, repedés, lefestés, belejavítás, panel égés. Amennyiben a fenti garanciát kizáró okok nem állnak fenn, úgy garanciát vállalunk forgalmazott eszközökre, illetve azok alkatrészzeire, alkotóelemeire.

A készülék üzembe helyezése speciális szakmai ismereteket és eszközöket igényel. A telepítést kizárólag szakember végezheti. Szakszerűtlen beavatkozás a készülék tönkremenetelét okozhatja és a garancia elvesztésével jár. A nem szakember által és nem az utasításoknak megfelelően telepített eszközökben keletkezett vagy ezek által okozott bármilyen jellegű kárért a forgalmazó nem vállal felelősséget.

Mindenkori garanciális feltételekről valamint javítási díjszabásokról kérjük, tájékozódjanak szakszervizeinkben. A fordításból, illetve a nyomdai kivitelezésből esetlegesen származó hibákért felelősséget nem vállalunk. A leírás változtatásának jogát a forgalmazó fenntartja.

**Forgalmazó:**

**DSC Hungária Kft.  
1083 Budapest  
Fűvészkert u. 3.  
Tel: 210-33-59 Info:30/2790882**

