

SIRENA ACÚSTICA CONVENCIONAL DE PARED

MODELO **BF430C/CC/SR**



DESCRIPCIÓN GENERAL

- Clasificado IP21C.
 - Peso: 215 g.
 - Corriente de alarma a 30V DC = 5,5mA.
 - Corriente de alarma a 18V DC = 3,8mA.
 - Certificación según EN54-3 (sirenas).
- Impresionante salida de sonido de 100dB (A) a 1 metro.
 - 31 pares de tonos primarios y secundarios seleccionables y dos niveles de volumen (alto y bajo).
 - Fabricado en el Reino Unido por C-TEC.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Certificaciones	Certificado según EN54-3 por LPCB.
Compatibilidad	Compatible con los paneles de alarma c ontra incendios convencionales CFP, FP, MFP y EP203 de C-TEC y prácticamente con todas las demás marcas (hacer pruebas antes de usar en paneles de terceros).
Aplicación	Diseñado para ser montado en la pared. Sólo zonas interiores.
Alimentación	18 a 30 V DC.
Nivel de presión acústica	100 dB (A).
Corriente de alarma	A 30Vdc: 5,5mA. A 18Vdc: 3,8 mA.
Dimensiones del producto (mm)	Ø108 mm x 99 mm de profundidad.
Clasificación IP	IP21C (Tipo B).
Peso	215 g.
Condiciones de funcionamiento	-10°C a +55°C. Máx: 95% de RH (sin condensación).

REF: DSBF430CCSR_032025_REV1

AQL PROTECCION

Carretera N-340 Km 1245, 3 Nave B-5 Polígono industrial El Pla 08750 Molins de Rei, Barcelona (España)
Tel. (+34) 936800376 * WhatsApp pedidos: 660781482 * www.aqlproteccion.com * aql@aqlproteccion.com

ANBER

Avda. de las Flores, 13-15 P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Madrid (España)
Tel. (+34) 916063711 * WhatsApp pedidos: 649787619 * www.anber.es * anber@anber.es