

# СИРЕНА – до 110 dB(A) за сурове индустријске услове и марине DB12 Серија

IP66/67
Водо непропусна
Нема корозије све је GRP



## Увод

Ова серија сирена је специјално дизајнирана за захтевана индустријска окружења и марине где се захтева робусна конструкција и висок ниво заптивености.

Тело је израђено потпуно од UV постојаног стакла ојачаног полиестером који је такође веома отпоран на ватру и ударце. Уграђени су завртњи од нерђајућег челика, тако да је производ потпуно обезбеђен од корозије.

**MEDC може такође да обезбеди велику серију сирена подесних за употребу у потенцијално експлозивној атмосфери.**

**За више информација погледајте каталог или контактирајте MEDC.**

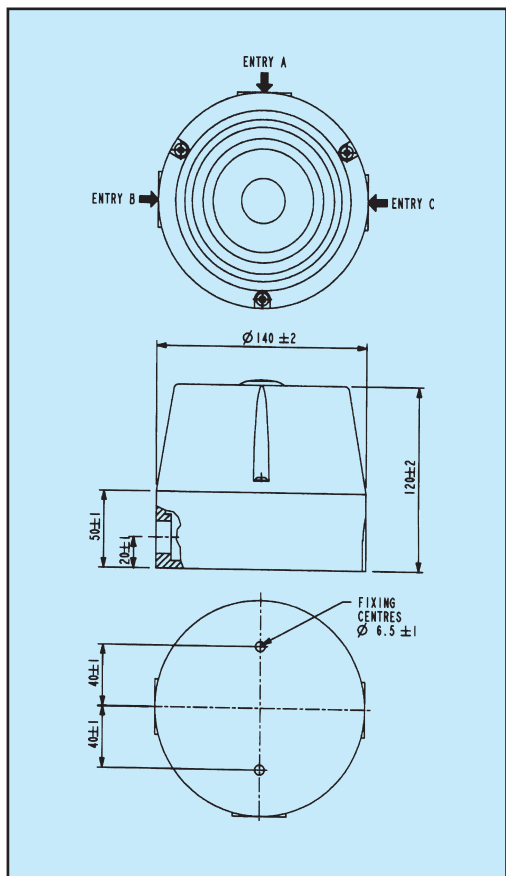
- ★ IP66 и IP67.
- ★ Радна температура  $-55^{\circ}\text{C}$  до  $+70^{\circ}\text{C}$ .
- ★ Црвено обојен GRP отпорна на корозију.
- ★ Излаз до 110 dB(A).
- ★ 27 тонова, кориснички подесиво.
- ★ Тоновни у потпуности са UKOOA/PFEER препорукама.
- ★ Било која два тона могу да буду преклопљена спољашњим напоном напајања (d.c. верзија).
- ★ Завртњи од нерђајућег челика за фиксирање поклопца.
- ★ Расположена верзија AFNOR NF S 32 001.

Cooper MEDC Ltd, Colliery Road,  
Pinxton, Nottingham NG16 6JF, UK.  
Tel: +44 (0)1773 864100  
Fax: +44 (0)1773 582800

SVECOM d.o.o.,  
Устаничка 128а/III 11000 Београд СРБ  
Tel: +381 11 34 64 219  
E-Mail: office@svecom.rs

Sales Enq. Fax: +44 (0)1773 582830 Sales Orders Fax: +44 (0)1773 582832  
E-Mail: medc.sales@cooperindustries.com Web: www.medc.com





## Спецификација

Материјал: UV постојано стакло ојачано полиестером. Завртњи нерђајући-челик

Завршна обрада: Стандардно обојено црвено или по захтеву купца.

Звучни излаз: 107 ± 3dB(A) на 1 метар.  
Типична вредност – променљиво са тоном.

Контрола јачине: Потпуна контрола јачине.

*Номинални излаз (dBa)	Улазна струја (mA)
92	60
100	70
104	80
109	90

\*Излаз мерен при напајању 24V. Тон континуалан 2850Hz.

Избор тонова:

Једно стање DB12: 27 кориснички подесивих тонова.

Два стања DB12P: Преклапање између било која два тона:

- (I) Реверзијом поларизације напајања, или
- (II) путем 3 заједничке жице +ve систем, преклапањем између две -ve линије.

Напомена: Јединица са два стања је распложива само у d.c. верзији

Тежина: 1.0 kg. d.c., 1.2kg a.c.

Радна температура: -55°C до +70°C.

Заптивеност: IP66 & IP67.

Напајање: DC: 12V, 24V. AC: 115/230V.

Потрошња струје: 24V напајање 55mA - 100mA. 15V напајање 8.5mA - 14mA.  
12V напајање 55mA - 90mA. 230V напајање 4.5mA - 7mA

Терминали: 6 x 2.5mm<sup>2</sup>.

Ознаке: Распложива званична или таг ознака.

Улаз за каблове: До 3 x M20 избијањем.

AFNOR NF S 32001 Верзија распложива-контактирајте продају.

## Наручивање

Следећи кодови су дизајнирани да би помогли у избору одговарајуће јединице. Креирајте референтни број јединице уношењем кода за сваку компоненту у подесну ћелију. **Стандардни производи распложиви на залихама су:**

Производ	Опис
<b>DB12P024NR</b>	Водо непродорна, 110dB(A), 24V d.c., сирена са два стања, 27 тонова, обојена црвено од GRP-а.
<b>DB12115NR</b>	Водо непродорна, 110dB(A), 115-230V а.с., сирена са једним стањем, 27 тонова, обојена црвено од GRP-а.

Тип		Напон		Ознаке		Боја	
Тип	Детаљ	Напајање	Код	Ознака	Код	Боја	Код
DB12	Стандардна	12V d.c.	012	Званична	D*	Обојена црвено	R
DB12P	Два стања (само d.c.)	24V d.c.	024	Метални таг	T*	Специјално	S*
		115/230V а.с.	115	Нема	N	*назначити	
				*специфицирајте форм.			



Све наведене спецификације, димензије, тежине и толеранције су типичне и MEDC задржава право измена свих података без икакве предходне најаве, без прихватања било какве одговорности за њихову употребу.