



Eaton DB5

Sygnalizator akustyczny 103dB, czerwona obudowa, ATEX



Parametry techniczne

Głośność maksymalna	103 dB
Materiał obudowy	ABS
Napięcie zasilania	12 / 24 V DC
Pobór prądu sygnalizatora	14 mA
Stopień ochrony obudowy	IP65
Wymiary:	93 x 102 mm (średnica x wysokość)
Temperatura pracy	-25 .. 50 st.C
Kolor	czerwony

Sygnalizatory akustyczne DB5 to urządzenia przeznaczone do pracy w strefach EX typu 0, 1 i 2. Połączenie odporności na warunki zewnętrzne (IP65) z wieloma dopuszczeniami wiodących towarzystw (ATEX, FM, CSA i innych) czyni z nich uniwersalne urządzenie, które sprawdzi się w wielu aplikacjach. Użytkownik ma do wyboru aż 26 tonów (za pomocą przełącznika dipswitch).

Główne cechy:

- do użytku w strefach Ex typu 0, 1 i 2,
- certyfikat FM,
- możliwość wyboru tonu zdalnie (trzeci przewód),
- regulacja głośności.

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

Siedziba spółki:
Santocka 39
71-083 **Szczecin**
tel. +48 91 485 40 60
fax +48 91 485 40 80
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com
Gdańsk: tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com
Kraków: tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com
Wrocław: tel: +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com
Poznań: tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com
Katowice: tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

ADI
a **resideo** company