



## AN2075/8

Order No.: 1001114

### PRODUCTINFOS

#### Głośnik pełnopasmowy HiFi, 20W, 8Ω

- Kwadratowy kosz zapewniający szczelne połączenie w konstrukcjach typu array
- Zintegrowany falowód (podwójna membrana) dla lepszego promieniowania wysokich częstotliwości
- Wytrzymała membrana aluminiowa
- Obudowa half-roll z elastomeru
- Odporny na warunki atmosferyczne

#### Informacja o producencie:

Celestion International Ltd  
Claydon Business Park, Great Blakenham,  
Ipswich  
Suffolk IP6 0NL  
United Kingdom  
info@celestion.com

#### Importer:

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Konsul-Smidt-Str. 68  
28217 Bremen  
Deutschland  
info@monacor.com

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### AN2075/8

Impedancja (Z)	8 $\Omega$
Technika	przewodowa
Pasma przenoszenia	160-19 000 Hz
Częstotliwość rezonansowa (fs)	153.4 Hz
Moc znamionowa RMS	20 W
Moc muzyczna MAX	40 W
Skuteczność	80 dB/W/m
Podatność mech. zawiesz. (Cms)	0.72 mm/N
Masa ruchoma (Mms)	1.49 g
Dobroć mechaniczna (Qms)	5.281
Dobroć elektryczna (Qes)	0.998
Dobroć całkowita (Qts)	0.839
Objętość ekwiwalentna (Vas)	1.5 l
Rezystancja cewki (Re)	5.33 $\Omega$
Współczynnik BxL	2.71 Tm
Indukcyjność cewki (Le)	0.04 mH
Średnica cewki	$\varnothing$ 20 mm
Wysokość cewki	6 mm
Materiał korpusu cewki	poliamid
Wychylenie liniowe ( $X_{MAX}$ )	$\pm$ 2.25 mm
Pow. czynna mem. (Sd)	12.56 cm <sup>2</sup>
Otwór montażowy	$\varnothing$ 51.1 mm
Głębokość montażowa	43.5 mm
Średnica otworu montażowego	$\varnothing$ 62 mm
Wymiary	56.2 x 56.2 x 43.5 mm
Szerokość	56.2 mm
Wysokość	56.2 mm
Głębokość	43.5 mm
Kolor	black

**AN2075/8**

Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Waga	0.1 kg
Ilość	1
Typ głośnika	2"
Wymiary opakowania (S x W x D)	0.088 x 0.06 x 0.088 m
Waga brutto	0.125 kg
Waga netto	0.1 kg

**AN2075/8**

Waga netto	0.1 kg
------------	--------