

DT-25N, Neodymowy głośnik wysokotonowy HiFi, 80W_{MAX}, 40W_{RMS}, 8Ω**Neodymowy głośnik wysokotonowy HiFi, 40W_{RMS}, 8Ω**

- Perfekcyjna charakterystyka dźwięku
- Jedwabna kopułka o zoptymalizowanej geometrii
- Specjalnie zaprojektowana przednia płytka
- Liniowa reprodukcja, wysoka efektywność
- Niskie rozproszenie magnetyczne, zwarty kształt
- Odpowiedni do budowy małych systemów oraz konfiguracji DAppolito
- Bardzo klarowny i naturalny dźwięk

Parametry techniczne	
Impedancja (Z)	8 Ω
Pasmo przenoszenia	fx-20000 Hz
Częstotliwość rezonansowa (fs)	1600 Hz
Zal. częst. zwrotnicy (fmax) (12dB/okt.)	2500 Hz
Moc znamionowa RMS	40 W
Moc muzyczna	80 W
Czułość	95 dB/W/m
Średnica cewki	Ø25 mm
Średnica magnesu	Ø46 mm
Otwór montażowy	Ø50 mm
Głębokość montażowa	17,7 mm
Wymiary	Ø 66mm
Średnica zewnętrzna	Ø66 mm
Szerokość	Ø66 mm
Głębokość	21 mm
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Waga	65 g
Ilość	1