

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/monitor-sceniczny-flat-m8-aktywny-p-29255.html>

## Monitor sceniczny FLAT-M8 aktywny

Cena brutto	<b>2 988,80 zł</b>
-------------	--------------------

Cena netto	<b>2 429,92 zł</b>
------------	--------------------

Numer katalogowy	<b>32479</b>
------------------	--------------

Kod producenta	<b>FLAT-M8</b>
----------------	----------------

Producent	<b>Brak</b>
-----------	-------------

### Opis produktu

Aktywny monitor sceniczny, 300W

- Wyposażony w 20cm (8") głośnik koaksjalny z tubą wysokotonową
- Wbudowany wzmacniacz cyfrowy (klasa D)
- SPL przy mocy nominalnej: 121dB
- Diodowe wskaźniki zasilania, zabezpieczenia, sygnału oraz limitera
- Regulator głośności i 3-punktowy korektor barwy
- Symetryczne wejście mikr./linia i przelotowe wyjście
- Niesymetryczne wejście liniowe RCA L/R lub 6.3mm
- Automatyczne wyłączenie
- Kompaktowa, płaska obudowa z drewnianej sklejki z metalową maskownicą
- Gwintowany otwór M10 dla uchwytu montażowego lub montażu na statywie

Aktywny/pasywny	aktywny
Technika	przewodowa
Moc muzyczna MAX	300 W
Moc znamionowa RMS	100 W
Pasma przenoszenia	70-21 000 Hz
Sygnal wejściowy	180 mV/5,6 k $\Omega$ (line, bal.), 180 mV/5,6 k $\Omega$ (aux, RCA) 1.5 mV/1.2 k $\Omega$ (mic, bal.), 70 mV/4 k $\Omega$ (aux, 6.3 mm jack, asym.)
System	1 x 2-way coaxial speaker
Głośnik niskotonowy	1 x 20 cm (8")
Głośnik wysokotonowy	1 x coaxial horn tweeter
Liczba przetworników	2
Rozmiar głośnika	20 cm (8")
Skuteczność	99 dB/W/m
Max SPL	121 dB
Kąt promieniowania	H: 70°/V: 50°
Kąt promieniowania w poziomie	70°
Kąt promieniowania w pionie	50°
Materiał obudowy	MDF
Kolor	black

Sposób montażu	1 x M10 threaded insert
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Zasilanie	~ 230 V/50 Hz/100 VA
Wymiary	375 x 185 x 330 mm
Szerokość	375 mm
Wysokość	185 mm
Głębokość	330 mm
Waga	7.48 kg
Wejścia	1 x comb. XLR/6.3 mm (mic), 1 x comb. XLR/6.3 mm (line), 1 x RCA L/R, 1 x 6.3 mm stereo jack
Wyjścia	1 x XLR direct out
Inne cechy	limiter
Akcesoria	FLAT-M8BAG
Wymiary opakowania (S x W x D)	0.43 x 0.29 x 0.47 m
Waga brutto	8.82 kg
Waga netto	7.48 kg