

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/glosnik-monitor-s14-c-czarny-2szt-p-354446.html>

## Głośnik Monitor S14 C Czarny (2szt)



|                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Cena brutto                     | <b>839,99 zł</b>                  |
| Cena netto                      | <b>682,92 zł</b>                  |
| Numer katalogowy                | <b>UGMGNGRMS14C001</b>            |
| Kod producenta                  | <b>Magnat Monitor S14 C black</b> |
| Kod EAN                         | <b>4018843448107</b>              |
| Kolor (wyliczeniowy)            | <b>Czarny</b>                     |
| Uwaga                           | <b>CE+WEEE</b>                    |
| Zasilanie (lista)               | <b>Sieciowe</b>                   |
| Gwarancja                       | <b>24 mc.</b>                     |
| Regulatory                      | <b>Nie</b>                        |
| Rodzaj (głośniki)               | <b>Kolumny</b>                    |
| Przeznaczenie (głośniki)        | <b>Muzyka</b>                     |
| Stosunek sygnału do szumu       | <b>90</b>                         |
| Stacja dokująca (wieże / radia) | <b>Nie</b>                        |
| Max. moc głośników (sumaryczna) | <b>200</b>                        |
| Pasma przenoszenia (min.)       | <b>38</b>                         |
| Pasma przenoszenia (maks.)      | <b>38000</b>                      |
| Komunikacja bezprzewodowa       | <b>Nie</b>                        |
| Waga                            | <b>7</b>                          |
| Wymiary                         | <b>700 x 150 x 190 mm</b>         |

### Opis produktu

#### Monitor S14 C

2,5-way głośnik centralny z 4-way konfiguracją basowo-średnio-tonową

- Niezwykle mocny głośnik centralny do ambitnego kina domowego
- Duży głośnik centralny z 4-way konfiguracją basowo-średnio-tonową
- Głośnik niskotonowy i średnio-tonowy FE-Dynamics z nową, zoptymalizowaną fazowo kopułką przeciwpyłową
- Obudowane i połączone zaciski przyłączeniowe