

Link do produktu: <https://tixi.pl/unifon-cyfral-baltic-5p-czarny-4-5-6-zytowy-p-168763.html>



## Unifon CYFRAL BALTIC 5P czarny 4,5,6-żyłowy

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto      | <b>104,40 zł</b>     |
| Cena netto       | <b>84,88 zł</b>      |
| Dostępność       | <b>Dostępny</b>      |
| Czas wysyłki     | <b>24 godziny</b>    |
| Numer katalogowy | <b>463_56759</b>     |
| Kod producenta   | <b>463_56759</b>     |
| Kod EAN          | <b>5901085056751</b> |

### Opis produktu

## Unifon CYFRAL BALTIC 5P czarny 4,5,6-żyłowy

Model: Baltic 5P czarny

### Przeznaczenie

Analogowa, uniwersalna słuchawka domofonowa BALTIC-5P - wieloprzewodowa do instalacji 4,5 i 6 przewodowych.

Wykonana z jednokolorowego wtrysku tworzywa ABS co jest gwarancją zachowania oryginalnego koloru przez cały okres użytkowania bez procesów wycierania się barwnika.

Nowoczesne wzornictwo sprawia, że słuchawka pasuje do każdego, nawet najbardziej nowoczesnego wnętrza.

**Nazwa:** Słuchawka domofonowa BALTIC-5P

**Opis:** Słuchawka domofonowa BALTIC-5P, analogowa, uniwersalna dla wszystkich instalacji wieloprzewodowych, z dwoma przyciskami funkcyjnymi

**Wykonanie:** jednokolorowy wtrysk tworzywa ABS, wykończenie MAT magnetyczna słuchawka

**Dostępna kolorystyka:** Czarny

**Przyciski funkcyjne:** Umieszczone na bazie podstawy nad słuchawką

1 - funkcja otwierania drzwi wejściowych

2 - przycisk wielofunkcyjny: otwieranie bramy, włączanie oświetlenia

**Możliwość otwierania elektrozaczepek bez podnoszenia słuchawki:** tak

**Regulacja głośności dzwonienia z możliwością wyłączenia:** tak

---

- wysoki poziom dzwonka

- niski poziom dzwonka

- dzwonek wyłączony

**Sposób montażu:** natynkowy

**Montaż przewodów bez konieczności lutowania:** tak

**Wymiary:** Wysokość: 225 mm, Szerokość: 80 mm, Głębokość: 41 mm

**Waga:** 280 g

**Współpraca systemowa:** Współpracuje z systemami wieloprzewodowymi CYFRAL

typ CC500P oraz z systemami wieloprzewodowymi innych firm – 4, 5, 6 przewodowymi

**Maksymalne obciążenie:** 50mA 12V AC/DC