

Link do produktu: <https://hollex.pl/konwerter-monoblock-opticum-robust-triple-p-851.html>

## Konwerter Monoblock Opticum Robust Triple

Cena	<b>89,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>LNBM3692</b>
Producent	<b>AX TECHNOLOGY / Opticum</b>

### Opis produktu

Potrójny konwerter Universal Monoblock Single marki **Opticum Robust** do odbioru trzech pozycji satelitarnych oddalonych od siebie o 3 stopnie (np. Astra 19E, Eutelsat 16E, Hot Bird 13E).

Najlepiej współpracuje z antenami o wymiarach lustra w poziomie 70-75cm (np. Corab 800).

Konwerter posiada jedno wyjście do jednego dekodera, sterowane funkcją DiSEqC1.0 lub 2.0

Opis na opakowaniu: **Ready for HD**.

Współczynnik szumów **0,1dB**.

Uchwyt konwertera 21mm (w komplecie przejściówka na 40mm).

Do zamocowania konwertera potrzebny wąski uchwyt na 21mm lub 40mm ale taki o bardzo małej grubości.

Po zastosowaniu przejściówki na 40mm pomiędzy promiennikami zostaje tylko 8mm luzu.

Montowany za środkowy falowód - ustawiamy antenę na Eutelsat 16E

### Dane techniczne

Parametry techniczne:

Współczynnik szumów/Noise figure

0,1dB (na nalepce!)

Wzmocnienie/Gain

min. 55dB

Masa/Weight

300g

Średnica uchwytu konwertera

21/40mm

### Zalety i wady

- + konwerter Monoblock triple
- + bardzo dobry wsp. szumów 0,1dB
- + średnica uchwytu LNB 40mm



- trudny montaż



## GPSR

### Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do odbioru sygnału telewizji satelitarnej i jego konwersji na sygnał pośredni przekazywany do instalacji antenowej lub odbiornika.

---

### Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem oraz zgodnie z instrukcją instalacji antenowej.
  - Montaż powinien być wykonany w sposób stabilny i bezpieczny, zgodnie z zaleceniami producenta anteny.
  - Nie używać uszkodzonych konwerterów ani złączy.
  - Chronić produkt przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas montażu.
  - Nie otwierać ani nie modyfikować obudowy konwertera.
  - Produkt należy zabezpieczyć przed długotrwałym działaniem wilgoci w przypadku instalacji, jeśli nie jest przeznaczony do pracy w trudnych warunkach atmosferycznych.
  - Podczas montażu na wysokości należy stosować odpowiednie środki bezpieczeństwa.
  - Nie montować instalacji podczas burzy lub w pobliżu linii energetycznych.
  - Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.
- 

### Konserwacja

- Okresowo sprawdzać stan mechaniczny uchwytu i obudowy konwertera.
- W przypadku uszkodzeń lub pogorszenia działania sygnału należy wymienić produkt.
- Zaleca się kontrolę instalacji po silnych wiatrach lub opadach.