

Link do produktu: <https://hollex.pl/konwerter-octo-inverto-premium-idlp-oct410-p-4518.html>

## Konwerter Octo Inverto Premium IDLP-OCT410

Cena	<b>169,00 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>LNBOC4518</b>
Kod EAN	<b>5453001045900</b>
Producent	<b>Inverto</b>

### Opis produktu

Nowy konwerter **Inverto z serii Premium** typu Universal LNB z 8 niezależnymi wyjściami - dla 8 niezależnych odbiorników/tunerów. Zastosowano technologię redukcji szumów **ULN+**.

Konwerter Universal **Octo Inverto IDLP-OCT41-PREMU-OPN** do anteny offsetowej na uchwyt 40 mm dla aż 8 odbiorców bezpośrednio do odbiorników cyfrowych (może być dla 4 recorderów!).

**Jeden z najlepszych konwerterów Octo na rynku.** Sprawdzona dobra jakość w przypadku odbioru słabszych sygnałów. Zalecany dla podłączenia mini zbiorczego zestawu ośmiu niezależnych tunerów z jednego satelity.

Specjalnie zaprojektowany, aby zaspokoić zapotrzebowanie globalnego rynku platform satelitarnych z ochroną przed zakłóceniami 4G / LTE, konwerter Octo zapewnia zoptymalizowane możliwości odbioru przy użyciu najnowszej technologii chipsetu i konstrukcji falowodu do odbioru sygnału satelitarnego. Umożliwia odbiór telewizji satelitarnej z jednego satelity i jego dystrybucję do 8 dekodów (lub czterech PVR z dwoma tunerami) bez potrzeby zewnętrznego multiswitcha.

Octo LNB Premium obsługuje transmisje HD i UHD, zapewnia doskonałą wydajność RF, bardzo niski pobór mocy i co ważne został zaprojektowany w celu ograniczenia zakłóceń z transmisji 4G / LTE. Wyprodukowany zgodnie z najwyższymi przemysłowymi standardami jakości i zaprojektowany w celu spełnienia surowych specyfikacji, Octo od Inverto jest idealnym rozwiązaniem dla operatorów DTH i odbioru satelitarnego na całym świecie.

#### **Główne cechy:**

- niski poziom hałasu, zgodność z DVB-S2 (HD i UHD)
- niski współczynnik szumów (bez podawania nieprawdziwych napisów na nalepce typu 0,1 dB)
- niski pobór mocy
- wysoka izolacja polaryzacji
- stabilność wysokiej częstotliwości
- wzmacnienie/gain: 55 dB min.
- masa/weight: 299 g;
- kolor obudowy - granatowo-biały,
- zabezpieczenie złącz przesuwaną pokrywą.

### Dane techniczne

Parametry techniczne:

Typ konwertera	Octo Universal LNB
Wzmocnienie/Zysk	55 dB min.
Współczynnik szumów	0.7 dB typ.
Pobór prądu	210 mA max. 11 ~ 20 V
Masa/Weight	299 g
Średnica mocowania	40 mm

Zakres częstotliwości wejściowych  
Zakres częstotliwości wyjściowych

10.7 - 12.75 GHz  
950 - 2150 MHz

## 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.