

Link do produktu: <https://hollex.pl/konwerter-monoblock-quad-6-opticum-lmqp-04h-ah-p-359.html>

Konwerter Monoblock Quad 6 Opticum LMQP-04H - AH

Cena	99,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	LNBM2629
Producent	AX TECHNOLOGY / Opticum

Opis produktu

Konwerter Universal **Monoblock Quad serii Premium marki Opticum LMQP-04H** z promiennikami na satelity rozstawione o 6 stopni na orbicie (Astra 19E + Hot Bird 13E) z czterema wyjściami bezpośrednio na 4 odbiorniki (dekodery różnych platform) lub dwóch podwójnych odbiorników PVR (oglądanie i nagrywanie niezależnie). Różni się od nieco droższego o takiej samej nazwie i oznaczeniu tylko tym że na pozycji port - 1 odbiera Astrę, a na port - 2 HB.

Idealny dla anteny 80-85cm.

Współczynnik szumów **0,1dB**.

Wyraźny napis na opakowaniu - **Ready for HD**.

Uchwyt konwertera **23mm** lub **40mm** (nakładka w komplecie). Konwerter nie posiada dodatkowej plastikowej obudowy ale tylko metalową.

Sprzedajemy tylko nowe egzemplarze w pełni sprawne i z gwarancją choć poślókła farba i niekiedy niedomalowane miejsca na obudowie mogą wprowadzać mylne wrażenie, że konwerter był już kiedyś używany.

Uwaga! Ze względu na zamienione porty DiSEqC (Astra na 1. porcie) konwerter nie współpracuje z niektórymi starszymi odbiornikami z oferty nc+, CP.

GPSR

Przeznaczenie

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

Bezpieczeństwo użytkownika

- 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.