

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/konwerter-sygnalu-hdmi-na-rf-coaxial-nadajnik-p-101748.html>

## Konwerter sygnału HDMI na RF Coaxial - nadajnik



Cena	<b>352,49 zł</b>
Numer katalogowy	<b>HDMIRFTX</b>
Kod EAN	<b>5903031006544</b>

### Opis produktu

Konwerter sygnału HDMI na RF służy do transmisji wysokiej rozdzielczości obrazu HD za pomocą przewodu koncentrycznego np. do transmisji sygnału telewizji cyfrowej DVB-T, z jednego miejsca na drugie.

Dzięki temu urządzeniu możemy wykozystać dodatkowo instalację np. dvb-t opartą o przewód koncentryczny do transmisji obrazu, za pomocą rozgałęźników antenowych, rozszerzając instalację o dodatkowe odbiorniki RX.

### Przykładowe rozwiązania instalacji:

Dodatkowy odbiornik konwertera sygnału HDMI na RF służy do rozbudowy transmisji wysokiej rozdzielczości obrazu HD za pomocą przewodu koncentrycznego np. do transmisji sygnału telewizji cyfrowej DVB-T, z jednego miejsca na drugie.

Dzięki temu urządzeniu możemy wykozystać dodatkowo instalację np. dvb-t opartą o przewód koncentryczny do transmisji obrazu, za pomocą rozgałęźników antenowych, rozszerzając instalację o dodatkowe odbiorniki RX.

### Specyfikacja techniczna:

- zasilanie: DV 5V 1A
- zasięg max: 700m
- obsługiwana rozdzielczość wejściowa: 480i-60Hz, 480p 60Hz, 576i 50Hz, 576p 50Hz, 720p 50/60Hz, 1080i 50/60Hz, 1080p 50/60Hz
- obsługiwana rozdzielczość wyjściowa: 480i-60Hz, 480p 60Hz, 576i 50Hz, 576p 50Hz, 720p 50/60Hz, 1080i 50/60Hz, 1080p 50/60Hz
- obsługiwana rozdzielczość HDMI: do 1920x1080 60Hz
- kodowanie video: H.264
- kodowanie audio: MPEG2
- obsługiwane kable koncentryczne: RG6, RG7, RG11 itp.
- częstotliwość: 100-1000MHz
- pobór mocy: TX<3.5W Rx<3W
- opóźnienie transmisji: 500ms
- wymiary: 1300x68x24 mm

### Zawartość zestawu:

- Odbiornik RX
- Zasilacz DC 5V/1A