

## QL-CVI-T2 Nadajnik bezprzewodowy do dwóch kamer HDCVI oraz jednej kamery IP Camsat

**Producent:** CAMSAT

**Cena netto:** 1997.56 zł

**Cena brutto:** 2457.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

Nadajnik bezprzewodowy **QL-CVI-T2** firmy **Camsat** o zasięgu 2 km pracujący w paśmie darmowym 5,6GHz. Przeznaczony jest do transmisji sygnału z:

- dwóch kamer CVI - 2MPix (1080p) lub 1.3MPix (720p)
- oraz jednej kamery IP

Uwaga. Produkt został wycofany z oferty **CAMSAT**.

Charakteryzuje się prostą konfiguracją i dodawaniem nowych nadajników. Współpracuje bezprzewodowo z odbiornikiem EVIF-Multi. Nadajnik realizuje transmisję w standardzie ONVIF2.0. Strumień ONVIF może zostać odebrany niemalże każdym rejestratorem hybrydowym wyposażonym w protokół ONVIF2.0 lub nowszym np. AHD, CVI, TVI, NVR (z ONVIF).

### Podstawowe parametry QL-CVI-T2 Camsat:

- Transmisja jednocześnie 2 obrazów (niskie koszty / obraz)
- **Wejścia:**
  - **2 wejście analogowe video HDCVI 1,3Mpix (720p) i 2Mpix (1080p/25kls)**
  - **1 wejście LAN do kamery IP HD i UHD (8Mpix)**
- Zasięg: 2km
- Ilość kanałów: 16
- Odbiór czterech sygnałów jednym odbiornikiem EVIF-Multi

- Pasmo pracy 5,6 GHz
- Zintegrowana antena kierunkowa 60st.
- Moc 500mW (regulowana)
- Regulacja mocy
- Pięciostopniowa regulacja jakości obrazu i zwiększenia zasięgu
- Obudowa zewnętrzna (New design 2016)
- Zasilanie 12VDC / 1,5A
- Kompatybilny z odbiornikiem EVIF-Multi
- Współpraca poprzez protokół ONVIF z DVR (hybrydowymi) AHD, CVI, TVI i sieciowymi NVR
- Wysoka cyfrowa jakość i kodowana transmisja obrazu z modulacją OFDM
- Wskaźniki LED rozdzielczości i sygnału video kamery oraz poprawności transmisji

### **QL-CVI-T2 zawiera:**

- Nadajnik w obudowie zewnętrznej x 1 szt.
- Opaski zaciskowe (trytytki) na maszt x 2 szt.
- Uchwyt masztowy na rurę do 50mm x 1 szt.
- Instrukcja, deklaracja zgodności CE