

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-tiandy-tc-r3110-10-kanalow-4k-hdmi-p-9074.html>

REJESTRATOR IP TIANDY TC-R3110 10 KANAŁÓW 4K HDMI



Cena brutto	769,96 zł
Cena netto	625,98 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	14173
Producent	Tiandy

Opis produktu

Rejestrator IP TIANDY pozwala na zapis obrazu z **10 kamer IP o rozdzielczości do 8 MPX (4K)**. Posiada wbudowane wyjście **HDMI i VGA**.

Urządzenie wyposażono w nowoczesne rozwiązania technologiczne umożliwiające inteligentne przetwarzanie rejestrowanego obrazu w czasie rzeczywistym. **Technologia IVA** wspiera operatorów telewizji dozorowej w podjęciu natychmiastowego działania po wystąpieniu krytycznej sytuacji.

Użytkownicy mobilni zyskują możliwość podglądu obrazu na żywo na swoich urządzeniach. Należy tylko pobrać za darmo aplikację **EasyLive** ze sklepu AppStore (iOS) lub Google Play (Android).

Produkt obsługuje **1 dysk twardy** o pojemności **do 10 TB (brak w zestawie)**.

Cechy produktu:

- praca w technologii IP
- obsługa kamer IP do 8 MPX (4K)
- kompresja: H.264 / H.265 / S+265
- obsługa do 10 kamer IP
- podgląd na żywo w rozdzielczości do 4K przez port HDMI
- odtwarzanie 1 kanału 4K/6MP/5MP/ lub 2 kanałów 4MP/3MP lub 4 kanałów lub 8 kanałów 720p jednocześnie
- funkcja Pentaplex pozwalająca nagrywać, odtwarzać i zarządzać rejestratorem w jednym czasie
- Inteligentna analiza wideo (IVA)
- funkcjonalność: ROI, tryb korytarza, inteligentne nagrywanie, I-FRAME
- zabezpieczenia antysabotażowe
- Plug&Play – automatyczne wykrywanie kamer Tiandy
- wyjścia: 1x HDMI / 1x VGA
- złącza: 2x USB 2.0
- obsługa 1 dysku SATA do 10 TB (brak w zestawie)

Panel tylny:



Specyfikacja techniczna:

-
- procesor: wysokowydajny mikroprocesor Hisilicon 3536C
 - system operacyjny: Linux
 - obsługa 10 kamer IP
 - rozdzielczość wyjść wideo: 3840x2160, 3264x2448, 3296x2472, 2752x2208, 3008x2008, 2408x2008, 2560x1920, 2592x1920, 2528x2128, 2560x1440, 2592x1520, 2048x1536, 1920x1080, 1440x900, 1280x800, 1280x720, 800x600, 1024x768, 1366x768
 - sekwencja: tak
 - 4 definiowalne strefy prywatności na każdym kanale
 - OSD: nazwa kanału, czas, logo, 5x dowolny tekst
 - wyjście wideo: 1x HDMI / 1x VGA
 - podział ekranu: 1 / 4 / 6 / 8 / 9 / 10
 - kompresja wideo: H.264 / H.265 / S+265
 - rozdzielczość nagrywania: 8 Mpx / 6 Mpx / 5 Mpx / 4 Mpx / 3 Mpx / 1080P (1920x1080) / UXGA (1600x1200) / 720P (1280x720) / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
 - prędkość nagrywania: 25 kl/s na kanał
 - max. zajętość pasma: 32~8192 kb/s
 - przepustowość: 80 Mbps, informacja o stanie zajętości pasma
 - jakość: CBR, VBR
 - tryby nagrań: Ręczne, Terminarz, Nagrywanie ciągłe, Detekcja ruchu, Alarm, Detekcja i alarm / IVA
 - priorytet nagrań: Ręczne > Alarm > MD > Regularne
 - interwały nagrań: 10/20/30/60 min., Pre-record: 1~60 sek., Post-record: 10~600 sek.
 - wyzwalenie zdarzeń: Nagrywanie, PTZ, Trasa, Alarm, FTP
 - detekcja ruchu: Strefy: 396(22x18), Czułość: 10~100
 - odtwarzanie kanałów: 1 kanał 8 Mpx / 6 Mpx / 5 Mpx; 2 kanały 4 Mpx / 3 Mpx; 4 kanały 1080p; 8 kanałów 720p
 - tryb szukania: Czas/Data, Alarm, Detekcja ruchu
 - funkcje odtwarzania: Odtwórz, Wstrzymaj, Stop, Przewiń, Szybkie odtwarzanie, Wolne odtwarzanie, Następny plik, Poprzedni plik, Następna kamera, Poprzednia kamera, Pełny ekran, Powtórzenie, Archiwizacja, Cyfrowy zoom
 - interfejs sieciowy: RJ-45 port (10M/100M) Full Duplex
 - protokoły sieciowe: TCP / UDP / HTTP / MULTICAST / UPNP / DHCP / DDNS / NFS / NTP / HTTPS / RTSP
 - obsługa 1 dysku twardego o pojemności do 10 TB (brak w zestawie)
 - zarządzanie HDD: Hibernacja, Wykrywanie błędów
 - archiwizacja: Pendrive / USB HDD / USB CD&DVD-RW / Sieć
 - obsługa przez smartfona: iOS, Android
 - kontrola: mysz USB, klawiatura, sieć
 - 2x USB 2.0
 - obudowa: 1U
 - temperatura pracy: -10°C ... +55°C
 - wilgotność: 10%~90%RH
 - zasilanie: 12VDC / 3,33A
 - pobór prądu: ≤10W (bez HDD)
 - wymiary: 45 x 255 x 231 mm
 - waga: 0,8 kg (bez HDD), 1,4 kg (z opakowaniem)

W zestawie:

- rejestrator Tiandy TC-R3110 - 1 szt.