

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/rejestrator-ip-tiandy-tc-r3120-20-kanalow-4k-hdmi-p-9073.html>

REJESTRATOR IP TIANDY TC-R3120 20 KANAŁÓW 4K HDMI



Cena brutto	999,95 zł
Cena netto	812,97 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	14172
Producent	Tiandy

Opis produktu

Rejestrator IP TIANDY pozwala na zapis obrazu z **20 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 20 kamer IP
- podgląd na żywo w rozdzielczości do 4K przez port HDMI
- 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 20 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 / 16 / 20A / 20B
 - 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-R3120 - 1 szt.