

# TVK-610

Klawiatura wyniesiona na urządzeń TruVision RS485/IP, 4-osiowy joystick, 12VDC

## Overview

The TVK-610 keypad has been designed to be used with the line of TruVision NVRs, DVRs, PTZ cameras, encoders and decoders. A TVK-610 lets you easily control the monitor outputs of a recorder and a decoder, allows precise PTZ control, and gives you full control of every recorder's user interface using only the keypad.

## Full featured

The TVK-610 contains all features to control a TruVision device efficiently.

The keypad can communicate via IP or RS485 with supported recorders and cameras.

The configuration of the keypad is done via a web browser.

Different user modes can be selected via the on-screen menu of the LCD display.

The keypad supports up to 1000 devices via keyboard mode.

Users can navigate through the menu of a recorder and control PTZ cameras via the 4-axis joystick.

## Why TVK-610?

The TVK-610 lets you control your video system via one user interface without using a PC.

## Applications

The TVK-610 is ideal for guard rooms and monitoring centers.



## Szczegóły

- Control a variety of NVRs, DVRs, decoders, PTZ cameras with one keypad
- Communication via IP or RS485
- 4-axis joystick
- Numeric and functional buttons
- Supports PTZ control (analog and IP)
- Control monitor outputs of recorders
- Supports up to 1000 devices via keyboard mode
- Configuration and device management via webpage
- Control the recorder OSD
- Set and call presets and preset tours of PTZ cameras

# TVK-610

Klawiatura wyniesiona na urządzeń TruVision RS485/IP, 4-osiowy joystick, 12VDC

## Specyfikacja techniczna

### Ogólne

Typ kontrolera / klawiatury	Analogowe / szeregowie, IP
-----------------------------	----------------------------

### Kontrola

Typ joystick'a	4-osiowy
Przyciski	Numeryczne i funkcyjne

### Interfejs użytkownika

Typ wyświetlenia	Wyświetlacz 128 x 64px
------------------	------------------------

### Interfejsy

Łącze	Eternet, RS-485
-------	-----------------

### Elektryczne

Typ zasilacza	12 VDC
Wartość zasilania	12 V
Pobór mocy	<= 4.5 W

### Fizyczne

Wymiary	435 x 193 x 110 mm
Masa netto	1 kg
Colour	Czarny

### Środowiskowe

Operating temperature	-10 do +55°C
Relative humidity	10 do 90%

### Regulacyjnych

Compliancy	CE, RoHS, WEEE
------------	----------------

### INterfejsy

Interfejs sieciowy	10 / 100 Mbps self-adaptive Ethernet
USB	USB 2.0

### Obsługiwane urządzenia

Urządzenia	Kamery TruVision PTZ: TruVision IP Compact PTZ TruVision IP PTZ TruVision IP PTZ w obudowach ze stali nierdzewnej TruVision TVI PTZ
------------	---

#### Rejestratory TruVision:

Seria TVN 11
Seria TVN 21
Seria TVN 22
Seria TVN 23
Seria TVR 15HD
Seria TVR 16
Seria TVR 17
Seria TVR 45HD
Seria TVR 46

#### Dekodery TruVision:

TVE-DEC11
TVE-DEC12
TVE-DEC13



Będąc firmą innowacyjną, Carrier Fire & Security zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji wyrobów bez uprzedzenia. W celu uzyskania najnowszych specyfikacji prosimy o wizytę na stronach [pl.firesecurityproducts.com](http://pl.firesecurityproducts.com) lub kontakt z przedstawicielem handlowym.