

TVK-600

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

Opis

Klawiatura TVK-600 została zaprojektowana do współpracy z linią rejestratorów TruVision NVR, DVR, kamer PTZ, koderów i dekoderów. TVK-600 pozwala łatwo kontrolować wyjścia rejestratora i dekodera, umożliwia precyzyjne sterowanie PTZ oraz daje pełną kontrolę nad interfejsem użytkownika każdego rejestratora za pomocą klawiatury.

Pełna funkcjonalność

TVK-600 zawiera wszystkie funkcje umożliwiające wydajne sterowanie urządzeniem TruVision.

Klawiatura może komunikować się przez IP lub RS485 z obsługiwanyimi rejestratorami i kamerami.

Konfiguracja klawiatury odbywa się za pomocą przeglądarki internetowej.

Różne tryby użytkownika można wybrać za pomocą menu ekranowego wyświetlacza LCD.

Klawiatura obsługuje do 1000 urządzeń w trybie klawiatury.

Użytkownicy mogą poruszać się po menu rejestratora i sterować kamerami PTZ za pomocą 4-osiowego joysticka.

Dlaczego TVK-600?

TVK-600 pozwala sterować systemem wideo za pomocą jednego interfejsu użytkownika bez użycia komputera.

Zastosowania

TVK-600 jest idealna do pomieszczeń nadzoru i centrów monitorowania.



Details

- Kontroluj różnorodny NVR, DVR, dekodery, kamery PTZ za pomocą jednej klawiatury
- Komunikacja przez IP lub RS485
- 4-osiowy joystick
- Przyciski numeryczne i funkcjonalne
- Obsługuje sterowanie PTZ (analogowe i IP)
- Kontroluj wyjścia rejestratorów
- Obsługuje do 1000 urządzeń w trybie klawiatury
- Konfiguracja i zarządzanie urządzeniami za pośrednictwem przeglądarki
- Kontroluj OSD rejestratora
- Ustaw i wywołaj do presety i zaprogramowane trasy kamer PTZ

TVK-600

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

Technical specifications

Ogólne

Typ kontrolera / klawiatury	Analogowy / Szeregowy, IP
--------------------------------	---------------------------

Sterowanie

Typ joystick'a	4-osiowy
Przyciski	Numeric and functional

Interfejs użytkownika

Typ wyświetlenia	128x64 pixel screen
------------------	---------------------

Interfejsy

Łącze	Ethernet, 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
Kolor	Czarny

Środowiskowe

Temperatura pracy	-10 to +55°C
Wilgotność względna	10 to 90%

Regulatory

Zgodność	CE, RoHS, WEEE
----------	----------------

Interfaces

Network interface	10 / 100 Mbps self-adaptive Ethernet interface
USB	USB 2.0

Supported products

Devices:	See manual.
----------	-------------

