

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/konwerter-protokolu-ptz-pelco-na-bosch-16-kamer-p-26487.html>

Konwerter protokołu PTZ Pelco na Bosch 16 kamer

Cena brutto	1 623,64 zł
-------------	--------------------

Cena netto	1 320,03 zł
------------	--------------------

Numer katalogowy	29430
------------------	--------------

Kod producenta	CONV-AG Pelco-to-Bos
----------------	-----------------------------

Producent	Ewimar
-----------	---------------

Opis produktu

Konwerter jest urządzeniem mikroprocesorowym, przeznaczonym do sterowania kamerami Bosch serii G3, G4, GV4 i innych za pomocą klawiatur, rejestratorów, lub krosownic Video, wykorzystujących protokoły Pelco-D lub Pelco-P. Instalowany jest pomiędzy urządzeniem sterującym a kamerą obrotową. Przy zainstalowaniu po stronie odległej pomiędzy kamerą a sterownikiem, 2-krotnie wydłuża drogę magistrali.

Nowoczesny procesor z wydajnym oprogramowaniem zapewnia szybkie przetwarzanie danych i bardzo szybką reakcję na sterowanie. Posiada jeden port wejściowy dla Pelco i dwa niezależne wyjścia dla kamer Bosch, które mogą być skonfigurowane jako Biphas lub Bosch OSD (RS-485). Port Pelco oraz porty Bosch skonfigurowane jako OSD mają regulowaną szybkość transmisji w zakresie 1200baud do 115200baud.

Jest to produkt serii 3, w pełni konfigurowany i aktualizowany przez USB za pomocą oprogramowania Ewimar Upgrader/Configurator. Umożliwia to zakup i zmianę oprogramowania na inne, co powoduje, że niepotrzebny konwerter niskim kosztem może być ponownie wykorzystany w innych systemach. Posiada również dodatkowe opcje programowe, wprowadzające zaawansowane możliwości tłumaczenia w czasie rzeczywistym - aktywowane są za pomocą kodów licencyjnych.

Główne cechy:

-

Obsługa 16 kamer przez jeden konwerter z indywidualnie wybranymi adresami dla każdej kamery, w zakresie od 1-254.

-

Możliwość zwiększenia ilości obsługiwanych kamer przez konwerter do 99, przez zakup dodatkowych licencji.

-

Opcja:

Address Shift

, zmieniająca adresy wejściowe 1-255 na adresy wyjściowe kamer w zakresie 1-do 16383 - licencja opcjonalna

-



Opcja

Zaawansowanej Korekcyj Jeytika

indywidualnie dla ka'dej kamery – licencja opcjonalna

-

Jednoczesne przetwarzanie wielu komend ruchu: Pan, Tilt, Zoom, Iris, Focus.

-

Obs'uga programowania i wywo'ywania funkcji PRESET oraz AUX.

-

Szeroki zakres wyboru szybko'sci transmisji i wybór typu protoko'u Pelco.

-

Definiowanie ustawie' i aktualizacja oprogramowania za pomoc' portu USB i oprogramowania Ewinar Firmware Upgrader / Configurator.

-

Mo'liwo's' zmiany oprogramowania na inne, gdy konwerter nie b'dzie ju' wykorzystywany w istnie'cym systemie – wy'cznie koszt oprogramowania.

NAZWA PARAMETRU

WARTO'S'

Kierunek t'umaczenia

Pelco na Bosch (OSRD, Biphase)

Obs'ugiwane kamery

16 (zakres 1-255), 1-16383 przy aktywnej opcji ADDRESS SHIFT

Mo'liwo's' rozszerzenia

Do 99 kamer

Porty Pelco

1 x RS-485

Porty Bosch

2 x RS-485 / Biphase - dowolnie konfigurowalne

Protoko'y Pelco

Pelco-D, Pelco-P

Szybko's' transmisji

1200 baud - 115200baud

Zasilanie

9-24V AC/DC

Pob'ie pr'odu

120mA @ 12VDC

NAZWA PARAMETRU

WARTOŚĆ

Z77era

Wymowane

USB

Typ B

Opcje dodatkowe

Zalana obudowa
Zawieszona korekcja joysticka

Wymiary

87 x 28 x 51 (mm)

Ochrona przedprzepięciem

600W na każdy port