

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/konwerter-protokolu-pelco-na-kalatel-p-26502.html>

## Konwerter protokołu Pelco na Kalatel



Cena brutto	<b>1 100,87 zł</b>
Cena netto	<b>895,02 zł</b>
Numer katalogowy	<b>29445</b>
Kod producenta	<b>CONV-AG Pelco-to-Kal</b>
Producent	<b>Ewimar</b>

### Opis produktu

Konwerter jest urządzeniem mikroprocesorowym, przeznaczonym do sterowania kamerami GE Interlogix za pomocą klawiatur, rejestratorów, lub krosownic Video, wykorzystujących protokoły Pelco-D lub Pelco-P. Instalowany jest pomiędzy urządzeniem sterującym a kamerą obrotową. Przy zainstalowaniu pośrodku odległości pomiędzy kamerą a sterownikiem 2-krotnie wydłuża drogę sygnałową.

Nowoczesny procesor z wydajnym oprogramowaniem zapewniają szybkie przetwarzanie danych i bardzo szybką reakcję na sterowanie. Posiada jeden port wyjściowy dla Pelco i dwa niezależne wyjścia dla kamer GE, z regulowaną szybkością transmisji w zakresie 1200baud do 115200baud.

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

Główne cechy:

- 

Obsługa 16 kamer przez jeden konwerter z indywidualnie wybieranymi adresami dla każdej kamery, w zakresie od 1-255.

- 

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

- 

Opcja Address Shift, zmieniaj/ka adresy wejściowe 1 do 1599 – licencja opcjonalna.

- 

Opcja Zaawansowanej Korekcji Joysticka indywidualnie dla każdej kamery – licencja opcjonalna.

- 

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

- 

Obsługa programowania i wywoływania funkcji PRESET, SCAN oraz PATTERN.

- 

Szeroki zakres wyboru szybkości transmisji i wybór typu protokołu Pelco oraz GE.

- 

Definiowanie ustawień i aktualizacja oprogramowania za pomocą portu USB i oprogramowania Ewinar Firmware Upgrader / Configurator.

- 

Możliwość zmiany oprogramowania na line, gdy konwerter nie będzie już wykorzystywany w istniejącym systemie – wyłącznie koszt oprogramowania.

NAZWA PARAMETRU	WARTOŚĆ
Kierunek tłumaczenia	Pelco na GE Interlogix
Obsługiwane kamery	16 (zakres 1-255 / 1-1599)
Możliwość roszczenia	Do 99 kamer
Porty GE	2 x RS-485
Porty Pelco	1 x RS-485
Protokoły Pelco	Pelco-D, Pelco-P
Szybkość transmisji	1200 baud - 115200baud

NAZWA PARAMETRU

WARTOŚĆ

Zasilanie

9-24VDC

Pobór prądu

120mA @ 12VDC

Złącza

Wymiarowe

USB

Typ B

Opcje dodatkowe

Zmiana adresów  
Zawieszona korekcja prędkości

Wymiary

87 x 28 x 51 (mm)

Ochrona przeciwprzepięciowa

600W na kanał port