

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zestaw-wideodomofonowy-7-vdp-21a5-2easy-p-8072.html>

Zestaw wideodomofonowy 7" VDP-21A5 2Easy

Cena brutto	1 479,00 zł
Cena netto	1 202,44 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	08510
Producent	Eura-Tech

Opis produktu

Zestaw wideodomofonowy VDP-21A5 składa się z:

- kasety zewnętrznej VDA-14A5,
- monitora VDA-21A5,
- zasilacza DIN VZA-53A5,
- modułu separatora VXA-45A5.

Charakterystyka zestawu:

- kolorowy ekran TFT LCD 7",
- wysoka jakość obrazu,
- głośnomówiący monitor,
- tekstowe menu w języku polskim,
- 12 melodii gongu do wyboru,
- obsługa dwóch wejść,
- interkom,
- 1-lokatorska kaseeta,
- montaż natynkowy,
- kaseeta wykonana ze stopu cynku, lakierowanego- odporna na warunki atmosferyczne,
- kolorowa kamera CCD 1/4",
- redukcja położenia oka kamery,
- widzenie w nocy - światło białe (6 diod),
- stałe podświetlenie wizytownika,
- daszek ochronny w zestawie,

- możliwość rozbudowy zestawu.

2-żyłowy system "EURA 2 EASY" to wideodomofonowy system jedno- lub wielo-lokatorski, którego główną ideą jest prostota instalacji, uzyskana dzięki minimalizacji liczby użytych przewodów oraz zasilaczy sieciowych. Do połączenia poszczególnych modułów pracujących w systemie wystarcza przewód 2-żyłowy oraz 1 zasilacz sieciowy mogący obsłużyć maksymalnie 32 monitory oraz 4 stacje zewnętrzne.

Oprócz standardowych wideobramofonów, istnieje możliwość podłączenia do systemu również kamer monitorujących CCTV. Maksymalna ilość stacji zewnętrznych lub kamer i ich możliwe konfiguracje w systemie EURA-2EASY to:

- 4 kasety zewnętrzne,
- 3 kasety zewnętrzne 2 kamery do monitoringu CCTV,
- 2 kasety zewnętrzne i 4 kamery do monitoringu CCTV,
- 1 kasetę zewnętrzną i 6 kamer do monitoringu CCTV,
- maksymalnie 32 monitory, maksymalnie 4 monitory dla 1 użytkownika,
- maksymalna odległość stacji zewnętrznej od najdalszego monitora 150 m.

System można rozbudować tak, aby można było obsługiwać 2 niezależne rygle elektromagnetyczne. Istnieje możliwość podłączenia dodatkowych wideobramofonów i dodatkowego dzwonka (gongu wywołującego), a także możliwość sterowania oświetleniem (np. na klatce schodowej) lub innymi urządzeniami wyzwalanymi przekaźnikiem.

NAZWA OPISU SZCZEGÓŁOWEGO:	TREŚĆ OPISU SZCZEGÓŁOWEGO:
Napięcie zasilania	24V DC
Pobór mocy w stanie czuwania	0,5 W
Pobór mocy podczas pracy	15 W
Rodzaj komunikacji	przewodowa
Ilość przewodów łączących	2, bez polaryzacji
Typ ekranu	Kolor TFT-LCD 7"
Wielkość ekranu	7"
Rozdzielczość obrazu	800 x 480 pikseli
Pamięć obrazów zewnętrzna	brak
Pamięć obrazów wewnętrzna	brak
Sposób montażu	Natynkowy
Kąt widzenia kamery w poziomie	45°
Kąt widzenia kamery w pionie	40°
Max. liczba lokatorów	1
Parametry sygnału video	1Vp-p 75 ohm CCIR
Wymiary modułu wewn. - wysokość	143 mm
Wymiary modułu wewn. - szerokość	242 mm
Wymiary modułu wewn. - głębokość	23 mm
Wymiary kasety zewn. - wysokość	176 mm
Wymiary kasety zewn. - szerokość	94 mm
Wymiary kasety zewn. - głębokość	30 mm
Oświetlenie nocne	6 diod LED - światło białe
Masa netto	2,10 kg
Masa brutto	2,16 kg



Typ opakowania	Karton
Wymiary opakowania - wysokość	115 mm
Wymiary opakowania - szerokość	260 mm
Wymiary opakowania - głębokość	235 mm