

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zestaw-wideodomofonowy-7-vdp-41a5-2easy-dotykowy-p-8070.html>

## Zestaw wideodomofonowy 7" VDP-41A5 2Easy dotykowy

Cena brutto	<b>1 819,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 478,86 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>08508</b>
Producent	<b>Eura-Tech</b>

### Opis produktu

Zestaw wideodomofonowy VDP-41A5 składa się z:

- kasety zewnętrznej VDA-14A5,
- monitora VDA-41A5,
- zasilacza VZA-53A5,
- modułu separatora VXA-45A5.

Charakterystyka zestawu:

- kolorowy ekran TFT LCD 7",
- wysoka jakość obrazu,
- głośnomówiący monitor,
- ekran dotykowy,
- funkcja ramki cyfrowej,
- ikonowe menu w języku polskim,
- 12 melodii gongu do wyboru,
- pamięć obrazów wewnętrzna - 120 MB,
- pamięć obrazów zewnętrzna,
- karta pamięci micro SD gratis,
- obsługa dwóch wejść,
- interkom,
- 1-lokatorska kasetka,
- montaż natynkowy,
- kasetka wykonana ze stopu cynku, lakierowanego- odporna na warunki atmosferyczne,

- kolorowa kamera CCD 1/4",
- regulacja położenia oka kamery,
- widzenie w nocy- światło białe (6 diod),
- stałe podświetlenie wizytownika,
- daszek ochronny w zestawie,
- możliwość rozbudowy zestawu.

Karta micro SD umożliwia rejestrację zdjęć cyfrowych z otoczenia kamery zewnętrznej. Dzięki wyposażeniu monitora w zewnętrzne gniazdo karty pamięci micro SD, oprócz rejestracji zdjęć z kamery modułu zewnętrznego, możliwa jest również wymiana informacji pomiędzy monitorem a innymi nośnikami pamięci – np. zapisywanie cyfrowych fotografii osób odwiedzających do pamięci komputera PC. Funkcja ramki cyfrowej pozwala na sekwencyjne odtwarzanie zdjęć (slajdów) z pamięci karty micro SD na ekranie monitora.

2-żyłowy system EURA-2EASY 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. Dzięki zastosowaniu modulacji FM do przesyłania sygnału wideo oraz modulacji ASK do przesyłania danych sterujących, system wyróżnia się dużą odpornością na interferencje czyli bardzo dobrą jakością kolorów obrazu w każdym punkcie instalacji.

Oto podstawowe funkcje systemu:

- 2-żyłowy system połączeń przewodowych między modułami w każdym punkcie instalacji, sposób podłączania obu żył jest dowolny (brak polaryzacji sygnału),
- tylko 1 centralny zasilacz w całym systemie,
- łatwa i szybka instalacja dzięki użyciu prostych wtyczek oraz przełączników typu "DIP-switch",
- możliwość zainstalowania większej ilości monitorów w obrębie 1 lokalu (z tym samym kodem użytkownika),
- możliwość zdalnej obsługi systemu za pomocą telefonu stacjonarnego lub komórkowego.

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 kasetka zewnętrzna i 6 kamer do monitoringu CCTV,
- maksymalnie 32 monitory, maks. 4 monitory dla 1 użytkownika,
- funkcja interkomu pomiędzy lokatorami w obrębie jednego systemu,
- 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
Rodzaj komunikacji	przewodowa
Ilość przewodów łączących	2, bez polaryzacji
Typ ekranu	Kolor TFT-LCD 7" dotykowy
Wielkość ekranu	7"
Rozdzielczość obrazu	800 x 480 pikseli
Pamięć obrazów zewnętrzna	Gniazdo karty microSD
Pamięć obrazów wewnętrzna	120 MB
Max. liczba lokatorów	1
Pobór mocy kasety zewnętrznej (czuwanie / praca)	1,5W / 5W
Wymiary modułu wewn. - wysokość	125 mm
Wymiary modułu wewn. - szerokość	225 mm
Wymiary modułu wewn. - głębokość	23 mm
Wymiary kasety zewn. - wysokość	184 mm
Wymiary kasety zewn. - szerokość	94 mm
Wymiary kasety zewn. - głębokość	45 mm
Funkcje dodatkowe	funkcja ramki cyfrowej
Oświetlenie nocne	6 diod LED - światło białe
Masa netto	2,10 kg
Masa brutto	2,16 kg
Typ opakowania	Karton
Wymiary opakowania - wysokość	260 mm
Wymiary opakowania - szerokość	235 mm
Wymiary opakowania - głębokość	115 mm