

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/wideodomofon-7-vda-41a5-2easy-dotykowy-p-8075.html>

## Wideodomofon 7" VDA-41A5 2Easy dotykowy

Cena brutto	<b>1 329,00 zł</b>
Cena netto	<b>1 080,49 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>08513</b>
Producent	<b>Eura-Tech</b>

### Opis produktu

VDA-41A5 jest elementem zestawu wideodomofonowego 2-żyłowego "EURA-2EASY" VDP-41A5. To kolorowy monitor wideodomofonu wyposażony w kolorowy ekran LCD o przekątnej 7". Oprócz standardowych funkcji komunikacji z osobą odwiedzającą, podglądu otoczenia kamery oraz sterowania rygłem przy wejściu na posesję, monitor oferuje szereg innych ciekawych funkcji. Wyposażony jest w 120 MB wewnętrznej pamięci obrazów, a także gniazdo zewnętrznej pamięci - kartę micro SD, umożliwiając tym samym 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.

Charakterystyka monitora:

- kolorowy ekran TFT LCD 7",
- wysoka jakość obrazu,
- głośnomówiący,
- ekran dotykowy,
- dotykowe, podświetlane przyciski funkcyjne,
- 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.

Monitor współpracuje z każdą kasetą zewnętrzną (wideobramofonem) kompatybilną z systemem "EURA-2EASY". System można rozbudować tak, aby można było obsługiwać 2 niezależne rygle elektromagnetyczne. Istnieje możliwość podłączenia

dotychczasowych wideobramfonów 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	0,36 W
Pobór mocy podczas pracy	9,6 W
Pobór prądu w stanie czuwania	15 mA
Pobór prądu podczas pracy	400 mA
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
Sposób montażu	Natynkowy
Max. liczba lokatorów	32
Parametry sygnału video	1Vp-p 75 ohm CCIR
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Wymiary - wysokość	125 mm
Wymiary - szerokość	225 mm
Wymiary - głębokość	23 mm
Temperaturowy zakres pracy	+10°C...+40°C
Funkcje dodatkowe	funkcja ramki cyfrowej
Masa netto	0,59 kg
Typ opakowania	Karton
Wymiary opakowania - wysokość	40 mm
Wymiary opakowania - szerokość	245 mm
Wymiary opakowania - głębokość	168 mm