

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/zestaw-wideodomofonowy-7-vdp-33a5-vision-dotyk-p-7979.html>

Zestaw wideodomofonowy 7" VDP-33A5 Vision dotyk

Cena brutto	928,99 zł
Cena netto	755,28 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	08381
Producent	Eura-Tech

Opis produktu

Zestaw wideodomofonowy VDP-33A5 składa się z:

- monitora VDA-43A5,
- kasety zewnętrznej z daszkiem ochronnym i kątownikiem VDA-44A5,
- zasilacza VZA-60A5.

VDP-33A5 to wideodomofon kolorowy jednolokatorski z dotykowym ekranem i małogabarytową kasetą zewnętrzną, pracujący w 4-żyłowym systemie EURA-VISION. Wideodomofon posiada wszystkie standardowe funkcje komunikacji z osobą odwiedzającą takie jak: podgląd otoczenia kamery czy sterowanie rygłem przy wejściu na posesję.

EURA-VISION to System 1- lub 2 -lokatorskich wideodomofonów kolorowych, oparty na elementach, których wzajemna współpraca możliwa jest dzięki ujednoczeniu niektórych parametrów technicznych (np. zasilanie, sygnał audio, wizja, itp.) oraz zastosowaniu identycznie oznaczonych zacisków / wyprowadzeń, służących do wzajemnego połączenia poszczególnych modułów systemu za pomocą wiązki przewodów elektrycznych.

Właściwości oraz funkcjonalność zestawu:

- monitor dotykowy TFT LCD 7",
- wysoka jakość obrazu,
- głośnomówiący monitor,
- dotykowe, podświetlane przyciski funkcyjne,
- sterowanie rygłem,
- menu ekranowe OSD w języku polskim,
- wybór 2 melodii gongu z 12 dostępnych fabrycznie (oddzielnie dla dzwonka i dla interkomu),
- obsługa jednego wejścia,
- możliwość obsługi do 4 urządzeń zewnętrznych (np. 1 kasety zewnętrznej i 3 kamer CCTV) po dołączeniu specjalnego modułu VT-MDS, co daje możliwość rozbudowy o dodatkowe monitory i/lub unifony oraz o dodatkową kasetę zewnętrzną lub dodatkową kamerę CCTV,

- możliwość podłączenia dwóch kaset zewnętrznych VDA-44A5,
- kasetę wykonaną ze stopu cynku,
- kamera ARS 1/4",
- 1-lokatorska kasetę,
- widzenie w nocy - światło białe (3 diody),
- montaż natynkowy,
- zasilanie prądem stałym z zasilacza,
- daszek ochronny i kątownik w zestawie,
- nowoczesne wzornictwo,
- łatwość montażu.

Rygiel elektromagnetyczny (element wyposażenia dodatkowego) można zasilać bezpośrednio z monitora, jeśli jego znamionowe napięcie pracy wynosi 12V DC a pobór prądu nie przekracza 250mA. W przypadku stosowania rygla elektromagnetycznego o innych parametrach - do zasilania rygla należy użyć dodatkowego zasilacza. Takie rozwiązanie pozwala na współpracę z zestawem VDP-33A5 praktycznie wszystkich dostępnych typów rygli elektromagnetycznych.

NAZWA OPISU SZCZEGÓŁOWEGO:	TREŚĆ OPISU SZCZEGÓŁOWEGO:
Napięcie zasilania	16...24V DC
Pobór mocy w stanie czuwania	1 W
Pobór mocy podczas pracy	7 W
Rodzaj komunikacji	przewodowa
Ilość przewodów łączących	4
Typ ekranu	Kolor TFT-LCD 7" dotykowy
Wielkość ekranu	7"
Rozdzielczość obrazu	800 x 480 pikseli
Pamięć obrazów zewnętrzna	brak
Pamięć obrazów wewnętrzna	brak
Kąt widzenia kamery w poziomie	86°
Kąt widzenia kamery w pionie	67°
Parametry sygnału video	1Vp-p 75 ohm CCIR
Materiał obudowy	Stop cynku
Wymiary modułu wewn. - wysokość	125 mm
Wymiary modułu wewn. - szerokość	225 mm
Wymiary modułu wewn. - głębokość	23 mm
Wymiary kasety zewn. - wysokość	137 mm
Wymiary kasety zewn. - szerokość	49 mm
Wymiary kasety zewn. - głębokość	28 mm
Oświetlenie nocne	3 diody LED - światło białe
Masa netto	0,82 kg
Typ opakowania	Karton
Wymiary opakowania - wysokość	235 mm
Wymiary opakowania - szerokość	260 mm
Wymiary opakowania - głębokość	115 mm