

Link do produktu: <https://astoralarm.pl/vdp-10a3-zestaw-wideodomofonowy-jupiter-czarny-p-1623.html>

VDP-10A3 Zestaw wideodomofonowy JUPITER czarny



Dostępność	Niedostępny
Kod producenta	VDP-10A3
Producent	EURA

Opis produktu

Zestaw wideodomofonowy JUPITER czarny - VDP 10A3 :

Zestaw VDP-10A3 :

- System Eura Connect
- Monitor [VDA-06A3](#)
- Kasetka zewnętrzna [VDA-80A3](#)
- Zasilacz VZA-63A3
- Napięcie zasilania 12 V DC
- Parametry sygnału wideo 1Vp-p 75 Ohm CCIR
- Ilość przewodów łączących 4
- Ilość obsługiwanych lokali 1
- Ilość obsługiwanych wejść 2
- Interkom Nie
- Możliwa rozbudowa Tak
- Dostępne kolory monitora:
 - [biały](#)
 - [czarny](#)

Monitor VDA 06A3:

- Napięcie wyjściowe dla rygla elektromagnetycznego 12 V DC
- Pobór mocy monitora - czuwanie / praca 2 W / 7 W
- Wielkość ekranu monitora 7"
- Typ ekranu Kolor TFT-LCD
- Rozdzielczość ekranu 800 x 480 pikseli
- Ekran dotykowy Nie
- Ilość wyjść przekaźnikowych 1
- Slot kart (SD / micro SD) brak
- Pamięć wewnętrzna obrazów 100 zdjęć
- Możliwość rejestracji filmów Nie
- Ilość melodii gongu 16
- Głośnomówiący Tak
- Język menu Polski
- Funkcja ramki cyfrowej Nie
- Temperaturowy zakres pracy monitora 0°C ~ +40°C
- Wymiary monitora (W x SZ x G) 152 x 215 x 23 mm
- Waga netto monitora 431 g

Kasetka zewnętrzna VDA-80A3 :

- Napięcie wyjściowe dla rygla elektromagnetycznego 12 V DC
- Pobór mocy kasetki zewnętrznej (czuwanie / praca) 1,2 W / 5 W

Profesjonalne systemy zabezpieczeń antywłamaniowych, sygnalizacji pożaru i oddymiania oraz monitoringu

- Rozdzielczość obrazu 700 TVL
- Kąt widzenia kamery w poziomie 53°
- Typ przetwornika kamery Kolor CMOS 1/4"
- Czas aktywacji rygla 3 ~ 5 s
- Materiał obudowy Stop aluminium
- Ilość wyjść przekaźnikowych Brak
- Sposób montażu kasety zewn. Natynkowy
- Regulacja położenia oka kamery Nie
- Oświetlenie nocne 5 diod LED (światło białe) z cz. zmierzchowym
- Czytnik zbliżeniowy Tak
- Szyfrator Tak, dotykowa (podświetlane klawisze)
- Czytnik linii papilarnych Nie
- Daszek ochronny Tak
- Współczynnik ochrony IP44
- Temperaturowy zakres pracy kasety -18°C ~ +40°C
- Wymiary kasety zewn. (W x SZ x G) 198 x 82 x 52 mm
- Waga netto kasety 584 g