

Link do produktu: <https://cardsplitter.pl/kamera-hybrydowa-spacetronek-dm42-1080p42ir-ahdcvitanalog-p-5143.html>



Kamera Hybrydowa Spacetronek DM42-1080P42IR AHD/CVI/TVI/Analog

Cena	179,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DM42-1080P42IR
Kod producenta	dmt
Producent	Spacetronek

Opis produktu

Kamera Hybrydowa Spacetronek DM42-1080P42IR AHD/CVI/TVI/Analog

Nowość w dziedzinie analogowego monitoringu: kamera 2,3 megapixels obsługująca 4 tryby pracy: AHD/CVI/TVI/Analog. Stały obiektyw 2,8-12mm. 42 diody IR, przełącznik OSD.

Specyfikacja:

- Nadzór kamery CVBS / AHD / CVI / TVI tryb pracy wielokrotnego przejścia (wybór z joysticka)
- Rozdzielczość 1200TVL przy 25 fps
- Rozdzielczość 2MP, 1080p, 1920x1080 pikseli przy 25 fps w AHD
- obiektyw 2.8-12mm zmiennoogniskowy regulowany pomiędzy 90 a 30 stopni
- oświetlacz podczerwieni z automatycznym IR-42LED
- montaż wewnętrzny / zewnętrzny
- obraz HD przy użyciu klasycznej metody i okablowania UTP lub koncentrycznego BNC video
- temperatura robocza od -20 ° C do + 50 ° C
- metalowa obudowa
- zasilanie 12V / 1A
- działa z każdym analogowym dowolnym rejestratorem DVR 960H AHD

Szczególne cechy:

- Nadzór kamery CVBS / AHD / CVI / TVI praca w trybie wielokrotnego przejścia:
- Tryb AHD / CVI / TVI - kompatybilne tylko z rejestratorem AHD. Obraz HD przy użyciu klasycznej metody i okablowania UTP lub koncentrycznego BNC video. Tryb działania z drzewka wybierania.
- klasyczny analogowy tryb CVBS - kompatybilny z dowolnym klasycznym DVR.

-
- zewnętrzna kamera z normą IP66, kolor biały.
 - Temperatura pracy: -20: +50 stopni Celsjusza.
 - przetwornik obrazu 1/4 "CMOS 2.0MP, 1080p IR-cut, 1200TVL.
 - 2 megapiksel rozdzielczości, 1920x1080 @ 25fps Tryb AHD w 1200 TVL,
 - 42 LED oświetlacz podczerwieni IR automatycznie włączony filtr pozwalający na przeglądanie zdjęć w nocy na dystansie 40 m.
 - obiektyw o zmiennej ogniskowej 2,8 - 12 mm zapewnia otwór regulowany od 90 stopni do 30 stopni, co umożliwia efektywne monitorowanie na małym i średnim dystansie.
 - zasilanie 12V. zalecany jest zasilacz 2A.