

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/system-transmisji-bezprzewodowej-cam-analog2-0-2mp-p-22149.html>

System transmisji bezprzewodowej CAM-Analog2.0 2Mp

Cena brutto	1 095,04 zł
Cena netto	890,28 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	24344

Opis produktu

CAM-Analog2.0 to bezprzewodowy zestaw składający się z nadajnika oraz odbiornika o zasięgu do 500m, kompatybilny ze wszystkimi kamerami analogowymi CCTV 4w1: CVBS, AHD, CVI, TVI, z rozdzielczościami do 2Mpx (Full HD).

Jako pierwszy na świecie CAMSAT zaprojektował bezprzewodowy system do transmisji obrazu z 2Mpx kamer analogowych we wszystkich 4 standardach wideo. Przeznaczony jest do radiowej transmisji obrazu wideo pomiędzy kamerami analogowymi a rejestratorem wideo. Zestaw transmituje jeden obraz wideo.

CAM-Analog2.0 dzięki swoim uniwersalnym funkcjonalnościom zastąpił wcześniejsze systemy bezprzewodowe: CAM-TVI2.0, CAM8h-AHD, CAM8h Multi2 AHD, QARA QL-CVI.

System CAM-Analog2.0 to doskonałe rozwiązanie przy projektowaniu instalacji analogowego monitoringu wizyjnego CVI/TVI/AHD. Dzięki swojej unikalnej konstrukcji, CAM-Analog2.0 współpracuje ze wszystkimi standardami kamer analogowych, i wspiera rozdzielczość aż do 2Mpx.

Uwaga! Zestaw zawiera nadajnik radiowy, odbiornik radiowy, uchwyt masztowy. Nie zawiera zasilacza.

Uwaga! Zestaw nie transmituje sygnału sterującego kamerą ani PTZ, do sterowania PTZ wymagany CD04 (nr ref. 01704 - brak w komplecie).

Zestaw zaprojektowany specjalnie do współpracy z kamerami i rejestratorami:

- TVI (TurboHD) marki Hikvision, HQ-Vision...
- CVI marki Dahua, BCS...
- AHD marki Novus oraz wielu innych producentów wykorzystujących standard obrazu analogowego

Cechy produktu

- Prosty i łatwy - uruchomisz go w kilka minut z dowolną kamerą analogową HD
- Uniwersalny - zawsze warto go mieć w walizce serwisowej - zastosujesz go z każdą kamerą do 2Mpx, każdego producenta i marki



- Więcej niż zwykła wytrzymałość - przystosowany do niemalże każdych warunków pracy
- Wsparcie techniczne 24h/7 - producent zapewnia pomoc techniczną, odpowiada na wszelkie techniczne pytania o każdej porze dnia i nocy
- Rozdzielczość do 2Mpx - system może przesyłać obraz w rozdzielczości od PAL do Full HD 1080p
- Kompatybilny z każdą kamerą analogową - działa z kamerami CVI, TVI, AHD i PAL CVBS, wszystkimi standardami analogowymi
- Błyskawiczne uruchomienie - kanały pracy ustawiane za pomocą mikro przełączników DIP, identycznie w TX jak i w RX
- Wysoka jakość transmisji - obraz jest przesyłany w czasie rzeczywistym, bez opóźnień
- Pasmo radiowe 5GHz - aż 8 kanałów pracy, w tym 2 kanały europejskie
- Odporność na warunki atmosferyczne - temperatura pracy systemu to od -20°C do 55°C przy klasie szczelności obudowy IP66
- Zasilanie 9-16V DC (brak w komplecie)

Specyfikacja

Obsługiwana rozdzielczość kamer	Do 2Mpx
Standard obrazu	HD-TVI (op. HiVision), HD-CVI (op. Dachau, BCS), AHD (op. Novus i wiele innych), CVBS
Zasięg bezprzewodowy	500m LOS
Częstotliwość pracy	5.8GHz
Szerokość kanału	20-40MHz
Ilość kanałów pracy: wszystkie UE	8 / 2

Moc nadawcza CE	250W (14dBm) EIRP
Antena	Kierunkowa, wbudowana o k'wie pracy 45°
Sterowanie OSD	Nie
Audio	Nie
Video	BNC 1Vp-p (75Ω)
Modulacja	Analogowa FM
Zasilanie	9-16V DC (Tx-800mA, Rx-500mA)
Montaż	Do montażu za pomocą? cybanta
Temperatura pracy	Od -20°C do 55°C
Wymiary	Tx: 152x103x60mm Rx: 164x164x90mm
Zastosowanie	Zewn'rzne IP66
Zgodno?? z normami	CE, RoHS
W zestawie	Nadajnik i odbiornik
Prydatne akcesoria	Zasilacz ZS12V/1A (brak w komplecie) Sterowanie PTZ - CID04 (nr ref. 01704 - brak w komplecie) Zasilanie akumulatorowe kamer KAM-Battery230 (nr ref. 17579 - brak w komplecie)