

Garancja - 24 miesiące.



**CAM5816m** to miniaturowy zestaw transmisyjny w obudowie wewnętrznej o zasięgu 1km. Elementy systemu charakteryzują się niewielkimi gabarytami co umożliwia montaż nadajnika w większości obudów kamer. Ponadto istnieje możliwość zwiększenia zasięgu systemu przez zastosowanie innych anten.

# CAM5816m

Bezprzewodowy system transmisji obrazu i dźwięku  
**5,8 GHz**

### Zastosowanie i charakterystyka:

- 8 niezależnych kanałów wideo
- wysokiej jakości transmisja obrazu PAL
- antena dookólna i kierunkowa zapewniające transmisję do 1km
- transmisja w czasie rzeczywistym bez opóźnień oraz utraty jakości sygnału
- miniaturowa metalowa obudowa
- niewielkie wymiary
- prosty w instalacji i w pełni bezobsługowy
- praca w układzie punkt - punkt, jeden zestaw dla każdej kamery

### Przykłady doboru zestawów:

- dla obiektu z 2 kamerami: CAM5816m x 2kpl.
- dla obiektu z 8 kamerami: CAM5816m x 8kpl.

### Specyfikacja:

Częstotliwość pracy ..... od 5725 MHz do 5875 MHz  
 Moc ..... < 25mW 14 dBm  
 Czułość odbiornika ..... - 85 dBm  
 Modulacja ..... FM  
 Impedancja ..... 50  $\Omega$   
 Ilość kanałów ..... 8/dodatkowa opcja 16 (wybierane na stałe)  
 Format wideo ..... PAL lub NTSC  
 Złącza wideo ..... 75  $\Omega$   
 Audio Stereo ..... 600  $\Omega$   
 Pasmo przenoszenia dźwięku ..... 50Hz - 15 kHz  
 Zasilanie ..... 9 - 14V / 500 mA DC  
 Temperatura pracy ..... 0°C - 55°C  
 Wymiary ..... Tx: 67 x 73 x 26 (mm); Rx: 66 x 83 x 25 (mm)  
 Zastosowanie ..... wewnętrzne



# CAM5816sq-Rx

**CAM5816sq-Rx** to ośmiokanałowy, sekwencyjny odbiornik wideo z automatycznym przełączaniem kanałów. Odbiornik z anteną dookólną umożliwia odbiór obrazu wideo jednego z ośmiu nadajników oraz automatyczne przełączanie na nadajnik następny, wyłącznie pomiędzy wcześniej zaprogramowanymi kanałami. Dzięki temu kanały nie zaprogramowane pozostaną pominięte w pętli przełączania.

### Przykłady doboru zestawów:

- dla obiektu z 2 kamerami: 1 x CAM5816sq-RX; 2 x CAM5816-Tx
- dla obiektu z 8 kamerami: 1 x CAM5816sq-RX; 8 x CAM5816-Tx