

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-bcs-dmip1401am-iii-4mpix-2-8mm-p-13660.html>



## Kamera IP kopułowa BCS-DMIP1401AM-III 4Mpix 2,8mm

Cena brutto	<b>873,30 zł</b>
Cena netto	<b>710,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>14792</b>
Producent	<b>BCS</b>

### Opis produktu

### Cechy produktu

- Przetwornik 1/3" 4Mpx PS CMOS
- Kodowanie H.264 / H.265 / MJPEG
- Obsługa trzech strumieni kodowania
- 25 kl/sek@4Mpx(2688x1520)
- Cyfrowa redukcja szumów 3DNR
- Funkcja BLC, HLC, WDR(120dB), AWB, AGC
- Funkcja ROI – obszar zainteresowania
- Wbudowany WEB Server, zgodność z NVR, CMS(PSS/DSS/BCS Manager), DMSS, aplikacja mobilna BCS(iOS, android)
- Obiektyw stały 2,8mm F2.0
- Obudowa metalowa, uchwyt 3D modułu kamery ( Pan: 0°~355°, Tilt: 0°~75°, obrót: 0°~360°)
- Zasilanie DC12V i PoE
- Gniazdo kart pamięci microSD do 128GB
- Inteligentne funkcje detekcji, przekroczenie linii, detekcja intruza, zmiana sceny, detekcja twarzy, pojawienie się / zniknięcie obiektu, detekcja audio
- Wbudowany mikrofon

### Specyfikacja

#### System skanowania

Przetwornik

Ilość pikseli

Czułość

Stosunek S/N

Balans bieli (ATW)

Funkcje podstawowe

Obiektyw

Kompensacja tła

Funkcja poszerzonej dynamiki

Migawka

Kontrola wzmocnienia

Redukcja szumów (NR)

Funkcje dodatkowe

Detekcja ruchu

Strefy zastrzeżone

Obrót obrazu

Funkcja dzień/noc

Progressive Scan

1/3" 4Mpx CMOS

2688(H)×1520(V)

Kolor: 0.08Lux/F2.0 B/W:

0.001Lux/F2.0(wł. IR)

> 50dB (AGC wył.)

auto/ręcznie

2,8mm F2.0 kąt H:104° V:57°

BLC / HLC / WDR

WDR(120dB) – płynna regulacja

auto/ręcznie (1/3-1/100000s),

zabezpieczenie przed migotaniem

AGC Auto/ręcznie

3DNR wył/wł – płynna regulacja

wł./wył. (4 obszary, położenie, rozmiar, czułość, próg)

wł./wył. (4 obszary, położenie, rozmiar)

Mirror, flip 90°, 180°, 270°

Auto/ kolor/ cz.b.

Funkcje video	H.264 / H.265 / MJPEG
Kompresja	4M(2688x1520)(2560x1440) /
Rozdzielczość	3M(2304x1296) / 1080P(1920x1080) /
	SXGA(1280x1024) / 1.3M(1280x960) /
	720p(1280x720) / D1(704x576) /
	CIF(352x288)
Prędkość transmisji strumienia głównego	4M/3M/1080p/SXGA/1.3M/720p/D1
	(1 ~ 25kl/s)
Prędkość transmisji strumienia drugiego	D1/CIF(1 ~ 25kl/s)
Prędkość transmisji strumienia trzeciego	720p/D1/CIF(1 ~ 25kl/s)
Przepływność	H.264: 24K ~ 10240Kbps H.265: 14K ~
	9984Kbps MJPEG: 256K ~ 40960Kbps
Funkcje video	tak
Wbudowany mikrofon	G.711a / G.711Mu / AAC / G.726
Kompresja audio	
Funkcje sieci	RJ-45 (10/100Base-T)
Podłączenie sieci	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP,
Protokoły	UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP,
	RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE,
	DDNS, FTP, IP Filter, QoS,
	Bonjour,802.1x,P2P
	ONVIF, CGI
	iOS, android
	Maksymalnie 10 zalogowanych
	12VDC / POE (802.3af)
	< 3 W
	-30°C ~ +60°C
	0,38kg
	Φ110mmx54mm
Zgodność	
Użytkownicy mobilni	
Użytkownicy	
Zasilanie	
Pobór mocy	
Temperatura pracy	
Waga	
Wymiary wys/śr	