

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-bcs-dmip3400ir-e-iii-4mpix-p-13670.html>



Kamera IP kopułowa BCS-DMIP3400IR-E-III 4Mpix

Cena brutto	707,26 zł
Cena netto	575,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	14802
Producent	BCS

Opis produktu

Uniwersalna kamera kopułowa 4 megapixelsa ze stałym obiektywem **2,8mm**. Mechaniczny filtr podczerwieni i promiennik o zasięgu **30m** z diodami wysokiej mocy pozwalają kamerze prezentować dobrej jakości obraz w całkowitej ciemności. Funkcja DWDR poprawiająca dynamikę kamery wydobywa większą ilość szczegółów z kontrastowego planu obserwacyjnego. Obudowa metalowa **wandaloodporna** pozwala na zastosowanie kamery również w miejscach narazonych na akty wandalizmu. Kamera zasilana jest napięciem 12 VDC oraz poprzez PoE (802.3af).

System skanowania	Progressive Scan	
Przetwornik	1/3" 4Mpx PS CMOS	
Ilość pikseli	2688(H)x1520(V)	
Czułość	Kolor: 0.1Lux/F2.0B/W: 0Lux/F2.0(IR wł.)	
Stosunek S/N	> 50dB (AGC wył.)	
Balans bieli	(AWB) Auto/ręcznie	
Funkcje podstawowe	Obiektyw	Stały 2.8mm F2.0 kąt H: 106° V:60°
	Kompensacja tła	BLC / HLC / DWDR
	Migawka	Auto/ręcznie (1/3-1/100000s), zabezpieczenie przed migotaniem
	Kontrola wzmocnienia	(AGC) Auto/ręcznie
	Redukcja szumów (NR)	3DNR wł./wył. - płynna regulacja
Funkcje dodatkowe	Detekcja ruchu	wł./wył. (4 obszary, położenie, rozmiar, czułość, próg)
	Strefy zastrzeżone	wł./wył. (4 obszary, położenie, rozmiar)
	Obrót obrazu	Mirror, flip 90°, 180°, 270°
	Wyostżanie	Auto
	Promiennik podczerwieni	Zasięg do 30m
	Funkcja dzień/noc	Mechaniczny filtr ICR
Funkcje video	Kompresja	H.264 / H.264B / H.264H / MJPEG
	Rozdzielczość	4M(2688x1520)(2560x1440) /3M(2304x1296)/1080p(1920)

		×1080)/SXGA(1280×1024)/1.3M(1280×960)/720P(1280×720)/D1(704×576)/VGA(640×480)/CIF(352×288)
	Prędkość transmisji strumienia głównego	4M(1~20kl/s)3M/1080p/SXGA/1.3M/720p(1~25kl/s)
	Prędkość transmisji strumienia drugiego	D1/VGA/CIF(1~25kl/s)
	Przepływność	H.264: 40K ~ 10240Kbps
Funkcje sieci	Podłączenie sieci	RJ-45 (10/100Base-T)
	Protokoły	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SSL, TCP/IP, UDP, UPnP, ICMP, IGMP, SNMP, RTSP, RTP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, IP Filter, QoS, Bonjour, 802.1x, easy4ip
	Zgodność	ONVIF, PSIA, CGI
	Użytkownicy mobilni	iOS, android
	Użytkownicy	20 zalogowanych
Zasilanie	12VDC / POE (802.3af)	
Pobór mocy	5 W z wł IR	
Warunki pracy	-30°C ~ +60°C, IP66, IK10	
Waga	0,34kg	
Wymiary śred/wys	Φ110×81mm	