

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-kopulowa-bcs-dmip1300ir-e-iii-3mpix-p-13677.html>



Kamera IP kopułowa BCS-DMIP1300IR-E-III 3Mpix

Cena brutto	591,64 zł
Cena netto	481,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	14809
Producent	BCS

Opis produktu

Dane techniczne

Ogólne	
System skanowania	Progresywny
Przetwornik	1/3" 3Megapixel PS CMOS
Ilość pikseli	2048(H) x 1536(V)
Czułość	Kolor: 0.1Lux/F2.1 B/W: 0Lux/F2.1
Stosunek S/N	> 50dB (AGC wył.)
Balans bieli (ATW)	automatyczny/ręczny
Funkcje podstawowe	
Obiektyw	2.8mm F2.1
Kompensacja tła	BLC
Funkcja poszerzonej dynamiki	(Ultra WDR) płynna regulacja do 120dB
Migawka	Auto, Ręczna (1/531/10000), zabezpieczenie przed migotaniem
Kontrola wzmocnienia (AGC)	Tak
Redukcja szumów (DNR)	Tak
Funkcje dodatkowe	
Detekcja ruchu	Tak (regulacja położenia, rozmiaru, czułości 4 pól detekcji)
Strefy zastrzeżone	4 obszary
Odbicie lustrzane	Tak
Wyostrażanie	Płynna regulacja
Promiennik podczerwieni	do 20m
Funkcja dzień/noc	Mechaniczny filtr ICR
Funkcje wideo	
Kompresja	H.264 / MJPEG
Rozdzielczość	3Mpx(2048x1536)
Prędkość transmisji strumienia	Główny: 3Mpx(1~25kl/s) Drugi: D1/CIF(1 ~ 25kl/sek)
Przepływność	H.264: 32K ~ 8192Kbps MJPEG: 32K ~ 12288Kbps
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
ONVIF	ONVIF Ver. 2.4.
Użytkownicy mobilni	iPhone, iPad, Android, Windows Phone
Użytkownicy	Max. 20 jednocześnie zalogowanych
Gniazdo pamięci	Brak
Pozostałe	
Zasilanie	12VDC / POE (802.3af)
Pobór mocy	< 3,7W
Temperatura pracy	-30°C ~ +60°C
Waga	0.25KG
Wymiary	Φ113.6mm × 85.8mm