

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-speed-dome-bcs-sdip2430a-iii-4mpix-3016-p-15091.html>

## Kamera IP Speed Dome BCS-SDIP2430A-III 4MPix 30/16

Cena brutto	<b>5 781,00 zł</b>
Cena netto	<b>4 700,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>16430</b>
Producent	<b>BCS</b>

### Opis produktu

#### BCS-SDIP2430A-III - Kamera szybkoobrotowa 4.0 Mpix IP ZOOM 30x 4.5-135.0mm - BCS

- Przetwornik: **1/3" 4.0 Mpix PS Exmor CMOS SONY**
- Zoom optyczny: **30x 4.5mm-135.0mm**
- Funkcja poszerzonej dynamiki: **WDR**
- Funkcja **Defog**, funkcja **ROI**(Region of Interest)
- Kompresja: **H.265/H.264+/MJPEG**, trzy strumienie kodowania
- Max **50kl/s przy 1080p, 25kl/s przy 4M** (2592x1520)
- Dzień/Noc(**ICR**), **AI** Auto iris, Auto focus, **AWB, AGC, BLC, HLC**, Ultra **DNR**
- Do 24 stref prywatności o dowolnych wymiarach
- Wbudowany Web Server, zgodność z NVR, CMS(PSS/DSS/BCS Manager), DMSS, aplikacja mobilna BCS(iOS, android)
- Inteligentne funkcje detekcji. przekroczenie linii, detekcja intruza, zmiana sceny, detekcja twarzy, pojawienie się / zniknięcie obiektu
- Wbudowane 2 wejścia i 1 wyjście alarmowe
- Wbudowane wejście i wyjście audio
- Wbudowane gniazdo karty **Micro SD do 128GB**
- Zasilanie: **AC 24V / PoE+**
- Max predkość pracy: **500°/s, 0°-360° obrotu, 0°-90° auto flip 180°**
- Do 300 presetów(DH-SD), 5 ścieżek, 5 auto-scan, 8 tras
- Automatyczne rozpoznawanie głównych protokołów takich jak **DH-SD, Pelco-P/D**
- Ustawienie predkości (regulacja od 1 do 8)
- Automatyczny powrót do poprzedniego położenia kamery/obiektywu po zaniku zasilania
- Ruch w oczekiwaniu: Wwołanie Presetów/Tras oraz innych operacji po określonym czasie (również po okresie bezczynności przy starcie systemu)
- Inteligentne pozycjonowanie 3D
- Obudowa zewnętrzna **IP67, IK10**
- Łatwa instalacja, przyjazna budowa kamery, dostępne uchwyty i adaptory ułatwiające montaż kamery

#### Opis produktu

**BCS-SDIP2430A-III** jest szybkoobrotową kamerą IP typu Dzień/Noc. Wyposażona jest w przetwornik **1/3" 4.0 Mpix PS Exmor CMOS SONY** pozwalający na rejestrację obrazu w rozdzielczości z prędkością 50kl/s przy 1080p, 25kl/s przy 4.0 Mpix (2592x1520). Zasilanie: **AC 24V / PoE+**. Doskonały zasięg obserwacji został osiągnięty poprzez zastosowanie **zoomu optycznego 30x** 4.5mm-135.0mm. Dodatkowo kamera **BCS-SDIP2430A-III** jest wyposażona w **AI** Auto iris, Auto focus, **AWB, AGC, BLC, HLC**, Ultra **DNR**.