

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-hd-cvi-speed-dome-dh-sd59430i-hc-4mpix-p-14607.html>



## Kamera HD-CVI Speed Dome DH-SD59430I-HC 4MPix

Cena brutto	<b>4 649,40 zł</b>
Cena netto	<b>3 780,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>15876</b>
Producent	<b>Dahua</b>

### Opis produktu

#### SD59430I-HC kamera obrotowa HDCVI ze zwiększoną prędkością obrotową do 400°/s

SD59430I-HC to nowoczesna kamera obrotowa przeznaczona do pracy w technologii **HDCVI z 30-krotnym optycznym zoomem**. Nowoczesny przetwornik CMOS pozwala uzyskać bardzo wysokiej jakości obraz w rozdzielczości 4MPx (2592x1520) przy 25 kl/s. Promiennik IR o zasięgu **100m** oraz mechaniczny filtr podczerwieni ICR umożliwiają pracę w słabych warunkach oświetleniowych i w całkowitej ciemności. Kamera posiada menu OSD z funkcjami zmniejszającymi szumy i podnoszącymi jakość obrazu takimi jak np: **WDR120dB**, 2D/3D-DNR, AGC, ATW, BLC, HLC. Metalowa obudowa o klasie szczelności **IP66** oraz szeroki zakres dopuszczalnych temperatur pozwalają na pracę kamery w trudnych warunkach środowiskowych. Kamera może być zasilana za pomocą zasilacza AC 24V. Kamera może pracować również w trybie Analog.

#### Charakterystyka produktu:

- kamera systemu HDCVI (może pracować również w trybie Analog)
- przetwornik obrazu: 1/3" CMOS
- rozdzielczość: 25 kl/s w 4Mpx, 1080p, 25/50 kl/s w 720p
- obiektyw: 4,5-135mm, zoom optyczny 30x (kąt widzenia: 60°~2.2°)
- czułość: Color: 0.05 Lux dla F1.6, 0 Lux IR-wł.
- szybkość migawki: 1/3s ~ 1/300000s
- mechaniczny filtr podczerwieni - ICR
- zasięg promiennika IR do 100m
- menu OSD (UTC)
- funkcje: WDR120dB, 2D/3D-DNR, AGC, BLC, HLC, ATW
- wyjście video BNC: HDCVI/CVBS
- 1 x wej. audio
- 2 x wej. / 1 x wyj. alarmowe
- interfejs RS485
- zasilanie: 24VAC
- pobór prądu: max. 23W (IR-wł.)
- temperatura pracy: -40°C do +70°C
- obudowa metalowa: klasa szczelności IP66
- wymiary: Φ186x309mm
- waga: 3.5kg

#### Specyfikacja techniczna:

Model	SD59430I-HC
Sensor obrazu	Kamera
Rozdzielczość	1/3" CMOS
Czułość	25 kl/s w 4Mpx(2592x1520), 1080p, 25/50 kl/s w 720p
Elektroniczna migawka	Color: 0.05 Lux dla F1.6, 0 Lux IR-wł.
Obiektyw	1/3 do 1/300000s
Apertura	4.5-135mm, zoom optyczny 30x (kąt widzenia: 60°~2.2°)
Dystans reg. ostrości	F1.6 ~ F4.4
Regulacja ostrości	100mm~1000mm
Stosunek sygnał/szum	Auto/Manual
Dzień/Noc	> 55dB
Synchronizacja Audio	ICR - mechaniczny filtr podczerwieni
Alarm	Wewnętrzna
Interfejs RS485	1 x wej.
Menu OSD	2 x wej. / 1 x wyj.
	Tak
	Tak (UTC)
	<b>Funkcje</b>

Dzień/Noc

Auto(ICR) / Color / B/W