

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-ip-speed-dome-ds-2de4220-ae-2mpix-2016x-p-14464.html>



## Kamera IP Speed Dome DS-2DE4220-AE 2Mpix 20/16x

Cena brutto	<b>3 373,95 zł</b>
Cena netto	<b>2 743,05 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>15708</b>
Producent	<b>HIKVISION</b>

### Opis produktu

#### Cechy produktu

Rozdzielczość obrazu 2 megapixela (1920 x 1080)
Obiektyw 4.7-94.0mm f/1.6 (zoom optyczny 20x)
Inteligentne pozycjonowanie 3D
DWDR, 3D DNR, BLC
Dwa niezależne strumienie wideo
Kompresja H.264/MP4
Złoty standard obrazowy H.264 na serwerze IT
IR-LED 74PCS (maks. 110m)
ROI (obszar zamknięcia)
SDC na karcie microSD/SDHC/SDXC (do 128GB)
Współczynnik wystrzału
Złoty standard obrazowy
Wbudowany mikrofon
Inteligentny WDR

Kamera obrotowa IP DS-2DE4220-AE to nowoczesne urządzenie przeznaczone do pracy w warunkach wewnętrznych. Za sprawą wbudowanego obiektywu 4.7-94.0mm zapewnia doskonałą jakość obrazu, w rozdzielczości 1920x 1080. Zoom optyczny 20-krotny pozwala na ogólną obserwację wybranego obiektu. To urządzenie najlepsze w swojej klasie, posiada funkcje, które dodatkowo udoskonalają pracę kamery, m.in.: AES, AWB, AGC, BLC, podobnie mechaniczny filtr podczerwieni, dzięki któremu uzyskujemy obraz o odpowiednio zbalansowanej jasności. W dążeniu do zaspokojenia potrzeb klientów, producent zastosował również funkcje, dzięki którym możemy ustawić kamerę tak, aby otrzymany obraz był nie tylko świetnej jakości, ale również odpowiadał naszym preferencjom, na przykład: wystrzenie, odbicie lustrzane, stopklatka. Kamera obrotowa DS-2DE4220-AE to urządzenie które zadowoli nawet najbardziej wymagających klientów; 8 strefy prywatności, 300 presetów, to parametry, które pozwalają na stałą obserwację niewaligicznych miejsc. Kamera doskonale sprawdzi się w systemach monitoringu obsługujących miejsca użyteczności publicznej: w sklepach, w biurach, w hotelach itp. Dzięki wbudowanej głowicy, kamera obrotowa może poruszać się w osi pionowej i poziomej, zapewniając tym samym szerokie pole widzenia. Wspomniane urządzenia są ogromnym wsparciem monitoringu stacjonarnego, osoba operująca może swobodnie przyjrzeć się konkretnym wydarzeniom z różnych kątów oraz w dowolnym powiększeniu. Kamera posiada funkcję inteligentnego pozycjonowania 3D co oznacza, że po zaznaczeniu myszką dowolnej wielkości obszaru kamera automatycznie wykona najazd i zbliżenie w to miejsce.

Kamera megapixelowa DS-2DE4220-AE	
<b>Kamera</b>	
Czujnik obrazu	CMOS 1/2.8" skanowanie progresywne
Minimalne oświetlenie	0,05 luksa przy F1.6 B/W 0.01 luksa 0 luksa z promiennikiem
Balans bielei	Auto/Manual(ATW/Indoor/Outdoor/Daylight lamp/Sodium lamp)
AGC	Automatyczny/Ręczny
Stosunek sygnału/szumu	≥ 52dB
Cyfrowa redukcja szumów	3D DNR
Szeroki zakres dynamiki	Cyfrowy WDR



Funkcje obrazu	BLC, HLC, Inteligentne usuwanie mgły
Dzień/noc	ICR
Migawka	1-1/10,000s