

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-speed-dome-ds-2ae5223ti-a-23x16x-p-14393.html>



Kamera Turbo HD Speed Dome DS-2AE5223TI-A 23x/16x

| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 4 082,37 zł |
| Cena netto | 3 319,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 15626 |
| Producent | HIKVISION |

Opis produktu

Cechy produktu

| |
|--|
| ROZDZIELCZOŚĆ OBRAZU 1920 X 1080 |
| WYOSTRZENIE 23x |
| INTELEKTNE POZYCJONOWANIE 3D |
| DNR 3D DNR BLC |
| DWA TRYBY WIDOCZNOŚCI |
| KOMPRESJA H.264+ H.265 |
| ZŁAZI NIEK OBRAZOWYCH I EDYTOR SERWISY ITC |
| KLASA SZCZELNOŚCI IP66 |

Kamera obrotowa Turbo HD DS-2AE5223TI-A to nowoczesne urządzenie przeznaczone do pracy w warunkach zewnętrznych. Za sprawą wbudowanego obiektywu 4.0-92mm zapewnia doskonałą jakość obrazu, w rozdzielczości 1920 x 1080. Zoom optyczny 23-krotny pozwala na wnikliwą 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: wyostrzenie, odbicie lustrzane, stopklatka. Kamera obrotowa DS-2AE5223TI-A to urządzenie które zadowoli nawet najbardziej wymagających klientów; 8 stref prywatności, 256 presetów, 8 ścieżek to parametry, które pozwalają na stałą i automatyczną obserwację newralgicznych miejsc bez interwencji użytkownika. Kamera doskonale sprawdzi się w systemach monitoringu obsługujących miejsca użyteczności publicznej: na ulicach, w parkach, na parkingach, w halach, magazynach, salach koncertowych 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-2AE5223TI-A | |
|------------------------------------|--|
| Kamera | |
| Czujnik obrazu | CMOS 1/3" skanowanie progresywne |
| Minimalne oświetlenie | 0,02 luksa przy F1.6 B/W 0.002 luksa |
| Balans bieli | Auto/Manual/ATW/Indoor/Outdoor/Daylight lamp/Sodium lamp |
| AGC | Auto/Manual |
| Stosunek sygnału/szum | ≥ 50dB |
| Cyfrowa redukcja szumów | 3D DNR |
| Szeroki zakres dynamiki | Cyfrowy WDR |
| Funkcje obrazu | BLC, HLC |
| Dzień/noc | ICR |
| Migawka | 1-1/10,000s |
| Zoom cyfrowy | 16x |



| | |
|-------------------|-------------------------|
| Maski prywatności | 8 masek programowalnych |
| Auto focus | |