

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-speed-dome-ds-2ae4123t-a-23x16x-p-14391.html>



Kamera Turbo HD Speed Dome DS-2AE4123T-A 23x/16x

Cena brutto	2 360,42 zł
Cena netto	1 919,04 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	15624
Producent	HIKVISION

Opis produktu

Cechy produktu

ROZDZIELCZOŚĆ OBRAZU 1280 X 960
WZROZK OPTYCZNY 23x
INTELEKTNE POZYCJONOWANIE 3D
3D DNR, 3D DNR, BLC
DWA MIEJSCA STOPKATKI WIDEO
KOMPRESJA H.264+ H.265
ZŁAZI NIEK OBROTOWYCH I ED DO SERWISY I I I
KLASA SZCZEGÓLNOŚCI IP60

Kamera obrotowa Turbo HD DS-2AE4123T-A to nowoczesne urządzenie przeznaczone do pracy w warunkach zewnętrznych. Za sprawą wbudowanego obiektywu 4.0-92mm zapewnia doskonałą jakość obrazu, w rozdzielczości 1280 x 960. 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-2AE4123T-A to urządzenie które zadowolili 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-2AE4123T-A	
Kamera	
Czujnik obrazu	CMOS 1/3" skanowanie progresywne
Minimalne oświetlenie	0,05 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	