

HIKVISION

Kamery sieciowe - szybkoobrotowe

DS-2AE5230T-A



Opis

Szybkoobrotowa kamera DS-2AE5230T-A pracująca w systemie TURBO HD została wyposażona w przetwornik obrazu 1/3" CMOS zapewniający wysoką jakość obrazu w rozdzielczości 1920x1080p. Obiektyw o ogniskowej od 4 do 120mm umożliwia uzyskanie 30-krotnego zoomu optycznego. Kamera posiada także szereg funkcji obróbki sygnału, zmniejszających szumy i podnoszących jakość obrazu. Obudowa o klasie szczelności IP66 oraz szeroki zakres dopuszczalnych temperatur, pozwalają na pracę kamery w trudnych warunkach środowiskowych.

Akcesoria

		
DS-1602ZJ	DS-1602ZJ-corner	DS-1602ZJ-pole
		
DS-1602ZJ-Box	DS-1663ZJ	DS-1661ZJ

Specyfikacja techniczna

DS-2AE5230T-A

Kamera

Sensor obrazu	1/3" CMOS
Minimalne oświetlenie	Kolor: 0,02lux (F1.6, AGC-wł.), B/W: 0.002lux (F1.6, AGC-wł.)
Rozdzielczość	1920×1080 pikseli
Balans bieli	Auto/Manual/ATW/Indoor/Outdoor
(AGC)	Auto/Manual
(S/N Ratio)	≥ 50dB
(3D DNR), (BLC)	Tak
(WDR)	Tak
Szybkość migawki	PAL: 1/1s~1/10000s
Dzień/Noc	ICR - mechaniczny filtr podczerwieni
Cyfrowy zoom	16x
Maski prywatności	Konfigurowalne do 8 masek na obrazie
Regulacja ostrości	Ręczna/Półautomatyczna/Automatyczna

Obiektyw

Ogniskowa	4-120mm, zoom optyczny 30x
Szybkość zoom	ok 3.0s
Kąt widzenia	58°-1.7°
Min. odległość	10-1500mm
Apertura	F1.6 – F4.4

Właściwości PTZ

Obrót Poziom / Pion	Poziomo: 0 ° ~ 360 ° nieograniczone, Pionowo: -15 ° ~ 90 ° auto Flip
Szybkość obrotu Poziom / Pion	Prędkość ruchu poziomo: 0.1° ~ 250°/s, Prędkość ruchu w presetach, poziomo: 300°/s. Prędkość ruchu Pion: 0.1° ~ 150°/s, Prędkość ruchu w presetach, pion: 200°/s
Prędkość zależna od zoom	Prędkość ruchów kamery zależna od wartości zoom
Presety	256
Ścieżki patroli (patrol)	8 ścieżek, 32 presety na ścieżkę
Trasy ruchu (pattern)	4 trasy, max. 10 minut dla wszystkich tras
Park Action	Powrót do wykonywanego zadania po czasie bezczynności Presety/Ścieżki/Trasy/Pan scan/Tilt scan/ Random scan/Panorama scan
Pamięć ustawień	Pamięć ustawień po zaniku zasilania
Zadania z harmonogramu	Presety/Ścieżki/Trasy/Pan scan/Tilt scan/Random scan/Panorama scan/Tryb dzienny/Tryb nocny
Intensyw.promiennika	Automatyczna w zależności od wartości zoom

Wejścia / wyjścia

Wideo	1 Turbo HD (TVI) BNC / 1 CVBS 1.0V[p-p] 75Ω BNC
RS485	Protokoły: np: Pelco-P, Pelco-D, Automatyczne rozpoznawanie protokołów
Menu OSD	Możliwość sterowania kamerą jednym kablem z sygnałem wideo (UTC) a także za pomocą RS485

Parametry pracy

Zasilanie	Zasilanie 24VAC
Pobór mocy	20W
Temperatura pracy	-30°C ~ 65°C, wilgotność max. 90%

Specyfikacja techniczna

DS-2AE5230T-A

Szczelność obudowy	IP66
Odporność mechaniczna	Wandaloodporność IK10
Inne	Zabezpieczenie przepięciowe TVS 4,000V
Wymiary	Ø208mm x 305mm
Waga	ok. 3.3kg