

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-speed-dome-ds-2ae5123t-a-2316x-p-9121.html>



## Kamera Turbo HD Speed Dome DS-2AE5123T-A 23/16x

Cena brutto	<b>3 018,48 zł</b>
Cena netto	<b>2 454,05 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>09644</b>
Producent	<b>HIKVISION</b>

### Opis produktu

DS-2AE5123T-A - Turbo HD - Kamera obrotowa 720p zoom 23x, IP66, IK10, 24 V AC

- Standard: HDTV
- Maksymalna rozdzielczość: 1280x720
- Redukcja szumów: 3D DNR
- WDR-Szeroki zakres dynamiki: dWDR
- Tryb Dzień/Noc: Auto z filtrem ICR
- Ogniskowa obiektywu: 4...92mm
- Temperatura pracy: -30...65°C
- Klasa szczelności obudowy: IP66

Kamera obrotowa o rozdzielczości 720p pracująca w standardzie Turbo HD, z obiektywem zoom 23x. Kamera przeznaczona do pracy na zewnątrz. Posiada obudowę o szczelności IP66 spełniającą normę IK10.

#### Parametry techniczne

Standard	HDTV
Przetwornik	1/3" CMOS
Maksymalna rozdzielczość	1280x720
Ilość wyświetlanych klatek	50Hz: 25fps, 50fps (1280x720) , 60Hz: 30fps, 60fps (1280x720)
Czułość kolor	0,02 Lux @(F1,6; AGC Wł.)
Czułość cz-b	0,002 Lux@(F1,6; AGC Wł.)
Balans Bieli	Auto / Ręcznie / ATW / Wewnętrz / Na zewnątrz
AGC	Auto / Ręcznie
S/N	50 dB
Redukcja szumów	3D DNR
Kompensacja światła tylnego	BLC
WDR - Szeroki zakres dynamiki	dWDR
Prędkość migawki	PAL: 1..1/10 000s, NTSC: 1..1/10 000s
Tryb Dzień/Noc	Auto z filtrem ICR
Zoom cyfrowy	16x
Strefy prywatności	8
Regulacja ostrości	Automatyczna / Półautomatyczna / Ręczna
Ogniskowa obiektywu	4..92 mm zoom 23x
Kąt widzenia	49..2,2°
Minimalna odległość obiektu	10..1000 mm
Apertura	F1,6..3,7
Zakres PAN	n x 360°
Prędkość Pan	ręcznie: 0,1..250°/s (proporcjonalna do zoom), preset: 300°/s
Zakres TILT	-5..90 ° Auto Flip
Prędkość Tilt	ręcznie: 0,1..150°/s, preset: 200°/s
Ilość presetów	256
Patrol	8 po 32 presety
Pattern	4 łącznie do 10 minut
Park Action	Preset / Patrol / Pattern / Pan scan / Tilt scan / Frame Scan / Random scan /
Pozycja PTZ	Panorama scan
Zamrożenie obrazu	Wł./Wył.
Harmonogram	Tak
	Preset / Patrol / Pattern / Pan scan / Tilt scan / Frame Scan / Random scan /
	Panorama scan
Wyjście composite video	PAL 1V p-p (BNC)
Wyjście sygnału	1 x Turbo HD,



---

Parametry techniczne

Sterowanie RS-485

UTC

Zasilanie

Temperatura pracy

Wilgotność względna

Klasa szczelności obudowy

Inne zabezpieczenia

Wymiary

Waga

Tak Half-duplex, autorozpoznanie, Pelco-P, Pelco-D

Tak

24 V AC, 20W

-30..65 °C

do 90%

IP66

TVS 4,000V. Zabezpieczenie przepięciowe IK10

Ø220 x 305mm

3,0 kg