

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-speed-dome-ds-2ae7225ti-a-32x-16x-p-20534.html>

Kamera Turbo HD Speed Dome DS-2AE7225TI-A 32x/16x

Cena brutto	3 804,39 zł
Cena netto	3 093,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	22574
Producent	HIKVision

Opis produktu

Kamera Turbo-HD Hikvision typu Speed Dome. Rozdzielczość max. 1920×1080@30kl/s, przetwornik: 1/2.8" Progressive Scan CMOS, czułość: tryb kolorowy: 0.005 Lux (F1.6, wł. AGC), CZ/B: 0.001 Lux (F1.6, wł. AGC), 0 Lux IR ON, zasięg IR do 150m, dzień/noc ICR, zoom optyczny 32x (ogniskowa 4.8-120mm), kąt widzenia od 57.6° (zoom blisko) do 2.5° (zoom daleki), światłosiła obiektywu: F1.6-F3.5, zoom cyfrowy 16x. Funkcje: AGC, WDR: 120dB, BLC, 3D DNR, autoadaptacja diód IR, 8 stref prywatności. Prędkość obrotu w poziomie: 0.1° - 160°/s, prędkość obrotu w pionie: 0.1°- 120°/s, zakres obrotu: 360° bez punktu krańcowego, zakres wychylenia pionowego: od -15° do 90° (z funkcją AutoFlip), ilość presetów: 256, ilość patroli: 8 (do 32 presetów na patrol), trasy: max. 4. Sterowanie: koncentryk (Hikvision-C), RS-485 (Hikvision, Pelco-P/D- autonegocjacja), wyjście analogowe PAL. Temperatura pracy: -30°C~65°C. Klasa szczelności IP66. Wymiary: Φ220×353.4mm, waga około 4.5kg. Zasilanie 24VAC.

Cechy:

- Rozdzielczość 1920 × 1080
- 1/2.8" HD progressive scan CMOS
- 32× zoom optyczny, 16× zoom cyfrowy
- WDR 120 dB, AGC, BLC, 3D DNR
- Zasięg IR do 150 m
- Wyjścia wideo TVI/AHD/CVI/CVBS

Dane techniczne

Kamera	
Przetwornik	1/2.8" progressive scan CMOS
Ilość pikseli	1920×1080
Czułość	Color: 0.005 Lux @(F1.6, AGC ON) B/W: 0.001 Lux @(F1.6, AGC ON) 0 lux with IR do 150 metrów
Zasięg podczerwieni	
Obiektyw	
Obiektyw	4.8 mm - 120 mm
Zoom optyczny	25x
Typ obiektywu	Zmiennooogniskowy
Czas migawki	PAL: 1/1 s to 1/10,000 s NTSC: 1/1 s to 1/10,000 s
Maksymalna wartość przysłony	F1.6 ~ F3.5
Pole widzenia	57.6° to 2.5°
Wideo	
Szybkość odświeżania	50Hz: 25fps @(1920 × 1080)



Interfejs Wideo	60Hz: 30fps @(1920 × 1080)
PTZ	Przełączalne wyjście Turbo HD and CVBS,
Obrót	360°
Prędkość obrotu	0.1°/s ~ 160°/s
Zakres pochylenia	-15° do 90°
Funkcje automatyki	256 presetów, 10 tras patrolowych, 5 ścieżek patrolowych
Protokoły audio	UTC protocol (or HIKVISION-C protocol in previous DVR)
Kompresja	-
Bit rate	-
Wejście / wyjście	-
Alarm	-
Obsługa zdarzeń	-
Wejście alarmowe	-
Wyjście alarmowe	-
RS485	Half-duplex mode, Self-adaptive HIKVISION, Pelco-P, Pelco-D protocol
Funkcja UTC	UTC protocol (or HIKVISION-C protocol in previous DVR)
Ogólne	
Zasilanie	AC 24V
Pobór prądu	Max.30 W (IR 10W)
Temperatura pracy	-30°C ~ 65°C
Klasa szczelności	IP66
Klasa wandaloodporności	-
Wymiary	Ø 220 mm × 353.4 mm
Waga	4.5kg