

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-speed-dome-ds-2ae5225t-a-25x-16x-p-19764.html>

Kamera Turbo HD Speed Dome DS-2AE5225T-A 25x/16x

Cena brutto	2 782,26 zł
Cena netto	2 262,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21697
Producent	HIKVision

Opis produktu

Kamera Turbo-HD PTZ Hikvision. 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), dzień/noc ICR, zoom optyczny 25x (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, 8 stref prywatności. Prędkość obrotu w poziomie: 0.1° - 250°/s, prędkość obrotu w pionie: 0.1°- 150°/s, zakres obrotu: 360° bez punktu krańcowego, zakres wychylenia pionowego: od 0° 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: Φ220×326mm, waga około 3kg. Zasilanie 24VAC.

Cechy:

- Rozdzielczość 1920x1080
- Przetwornik progresywny 1/2.8" CMOS
- 25x zoom optyczny, 16x zoom cyfrowy
- WDR 120 dB, AGC, BLC, 3D DNR
- 8 stref prywatności
- wyjścia: TVI/AHD/CVI/CVBS

CHARAKTERYSTYKA

- Rodzaj przetwornika: 1/2.8" progressive scan CMOS,
- Ilość pikseli: 2Mpx,
- Rozdzielczość: 1920×1080,
- Ilość klatek: 30fps,

- Ogniskowa obiektywu: 4.8-120mm,
- Zoom optyczny: 25x,
- Prędkość obrotu kamery do 250°/s w presece,
- Funkcje: WDR, AGC, BLC, 3D DNR,
- 8 programowalnych masek prywatności,
- 3D intelligent positioning, Power-off Memory,
- RS485,
- Przełączalne wyjścia Turbo HD i CVBS,
- Funkcja Dzień/Noc,
- Klasa szczelności: IP66,
- Wymiary: Ø 220 mm × 326 mm,
- Zasilanie: AC24V.