

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kamera-turbo-hd-speed-dome-ds-2ae5225t-a3-25x-16x-p-19783.html>

Kamera Turbo HD Speed Dome DS-2AE5225T-A3 25x/16x

Cena brutto	2 656,80 zł
Cena netto	2 160,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	21719
Producent	HIKVision

Opis produktu

Kamera szybkoobrotowa DS-2AE5225T-A3

Nowoczesna szybkoobrotowa kamera wewnętrzna DS-2AE5225T-A3 pracująca w systemie TURBO HD została wyposażona w przetwornik obrazu 1/2.8" CMOS zapewniający wysoką jakość obrazu w rozdzielczości FullHD 1920x1080. Obiektyw o ogniskowej od 4.8 do 120mm umożliwia uzyskanie 25-krotnego zoomu optycznego. Kamera posiada także szereg funkcji obróbki sygnału, zmniejszających szumy i podnoszących jakość obrazu (WDR120dB, 3D DNR).

Kamera jest sterowana przy pomocy interfejsu RS485 z dowolnego urządzenia sterującego (np.: pulpit sterowniczy, rejestrator) lub poprzez kabel koncentryczny korzystając z funkcji w odpowiednim rejestratorze. Jest kompatybilna z popularnymi protokołami komunikacyjnymi (np: Pelco-P, Pelco-D). Dzięki automatycznemu rozpoznawaniu protokołów oraz prędkości transmisji konfiguracja urządzenia przebiega szybko i sprawnie.

Rozbudowane funkcje obsługi umożliwiają m.in. programowanie i wywoływanie presetów, wykonywanie ścieżek patrolowych, tras ruchu, skanowanie wybranego obszaru, powrót kamery do wykonywania zaprogramowanego zadania po określonym czasie bezczynności operatora (Park Action), itp. Dostosowywanie prędkości ruchu do wartości przybliżenia, system automatycznego ustawiania ostrości (Auto focus) sprawiają, że obsługa kamery jest łatwa i przyjemna.

Kamera oferuje również funkcję inteligentnego pozycjonowania 3D podczas pracy z rejestratorami. Dzięki tej funkcji zaznaczenie fragmentu obrazu na ekranie podglądu spowoduje automatyczne ustawienie kamery na środku zaznaczonego obszaru oraz powiększenie go na pełny ekran.

Specjalna obudowa umożliwia montaż na suficie oraz w suficie podwieszanym.

Charakterystyka produktu

- przetwornik obrazu: 1/2.8" CMOS
- rozdzielczość : 1920 x 1080 (FULL HD)
- ogniskowa obiektywu: 4.8 - 120mm

- zoom optyczny: x25
- czułość: Color:0.005Lux przy (F1.6,AGC ON) , B/W: 0.001Lux przy (F1.6,AGC ON)
- wyjście: 1 x BNC TURBO HD 1080P 1.0V[p-p] / 75Ω, 1 x BNC analog 1.0V[p-p] / 75Ω
- funkcje: Dzień/Noc: (ICR), 3DDNR, WDR120dB, Auto focus, AWB, AGC, BLC, EIS
- zakres ruchu: Poziom: 0° ~ 360° nieograniczone, Pion: -15° ~ 90°, auto flip
- prędkość ruchu przy sterowaniu ręcznym: pion: 0.1°~150°/s, poziom: 0.1°~250°/s
- prędkość ruchu pomiędzy presetami: pion: 150°/s, poziom: 250°/s
- ilość presetów: 256
- tryb PTZ: 10 ścieżek patrolowych, 5 tras, Auto PAN, Auto SCAN, Park Action, Power off Memory
- pozycjonowanie 3D
- interfejs RS485
- protokół: HQ, Pelco-P / D, automatyczne rozpoznawanie protokołów
- sterowanie po kablu koncentrycznym lub RS485
- obudowa: montaż sufitowy, możliwość montażu w suficie podwieszanym
- temperatura pracy: -30°C ~ 65°C
- zabezpieczenie przepięciowe TVS 4,000V
- zasilanie 24VAC max. 18W