

teraz nie przeczyasz niczego

fortec®

Kamera obrotowa 4w1 FV-HZW-2025-150

FV-HZW-2025-150.



PARAMETRY GŁÓWNE

Rozdzielczość	2 Mpix (1920×1080@25fps)
Ogniskowa	4.8mm - 120mm Obiektyw: F1.6~F3.5 Minimalny dystans ostrzenia: 10mm - 1500mm poziome pole widzenia: 57.6° - 2.5°
Obsługiwane standardy	CVI / AHD / TV / ANALOG
Zasięg oświetlacza IR	150m
Zasilanie	24V AC
Szczelność	IP 66
Inne	Zakres obrotu w poziomie: 360°; Zakres wychylenia pionowego: -15° do 90° z funkcją auto flip; Prędkość obrotu w poziomie: Ręczna: 0,1°~120°/s w presece: 120°/s; Prędkość wychylenia w pionie: Ręczna: 0,1°~80°/s w presece: 80°/s; Powrót ustawień po zaniku zasilania: TAK

PEŁNA SPECYFIKACJA PRODUKTU

Parametry podstawowe kamery

Rozdzielczość	2 Mpix (1920×1080@25fps)
Ogniskowa	4.8mm - 120mm Obiektyw: F1.6~F3.5 Minimalny dystans ostrzenia: 10mm - 1500mm poziome pole widzenia: 57.6° - 2.5°
Obsługiwane standardy	CVI / AHD / TV / ANALOG
Zasięg oświetlacza IR	150m
Szczelność	IP 66

Obraz

Przetwornik obrazu	progressive scan CMOS
Wielkość przetwornika	1/2.8"
Czułość przetwornika	Kolor: 0.005 Lux @(F1.6, AGC ON) B/W: 0.001 Lux @(F1.6, AGC ON) 0 lux z IR

Funkcje PTZ

Ilość presetów	320
Grupy presetów	10 patroli - do 32 presetów w każdym, 5 ścieżek
Funkcja parkowania	Preset/Patrol/Pattern/Pan Skan/Tilt Skan/Panorama Skan/Day Mode/Night Mode/Zaden
Inne	Zakres obrotu w poziomie: 360°; Zakres wychylenia pionowego: -15° do 90° z funkcją auto flip; Prędkość obrotu w poziomie: Ręczna: 0,1°~120°/s w presece: 120°/s; Prędkość wychylenia w pionie: Ręczna: 0,1°~80°/s w presece: 80°/s; Powrót ustawień po zaniku zasilania: TAK

Funkcje

WDR	TAK
Zoom cyfrowy	zoom optyczny: 25x zoom cyfrowy: 16x
Pozostałe funkcje	BLC/3D DNR/WDR/AGC
DNR	3D-DNR

Złącza

Wyjście BNC	Trubo HD: wyjście kompozytowe BNC 1080P NTSC (lub PAL) CVBS: wyjście kompozytowe BNC 1.0V[p-p]/75Ω, NTSC (lub PAL)
RS485	TAK



teraz nie przeczyasz niczego

fortec[®]

Pozostałe

Zasilanie	24V AC
Pobór mocy	30W (10W pobór przez IR)
Temperatura pracy	-30°C~ +65°C
Wilgotność otoczenia	≤ 90%
Wymiary	Ø 213.4 mm x 345 mm
Waga	3.3kg