

# TVP-2401

**Kamera PTZ TruVision, analogowa, HD-TVI, PAL, 1080P, 30X, DWDR, montaż ścienny, wyjście dualne HD-TVI / 960H, sterowanie TVI/RS485/RS422, 24VAC, IP66**

## Opis

Analogowe kamery PTZ TruVision HD-TVI firmy Interlogix® wykorzystują najnowszą technologię PTZ, aby zapewnić nadzór dla aplikacji detalicznych, komercyjnych i małych firm. Dzięki rozdzielczości 1080p i 30-krotnemu zbliżeniu optycznemu (16-krotnemu cyfrowemu), kamery te zapewniają wyraźny, wyraźny obraz nawet z dużej odległości.

Dzięki zaawansowanym funkcjom, takim jak monitoring True Day / Night i obrazowanie Digital Wide Dynamic Range (DWDR), kamery te zapewniają optymalną jakość obrazu w różnych środowiskach wewnętrznych i zewnętrznych. Analogowe kamery PTZ HD-TVI są łatwe do zmiany, z możliwością montażu na ścianie, podwieszanym (IR lub nie IR), powierzchniowym lub podtynkowym, aby spełnić różne wymagania aplikacji.

Kamery te są również w pełni programowalne, z maksymalnie 256 ustawieniami wstępnymi, 8 zaprogramowanymi trasami i trasami w cieniu w celu dostosowania użytkownika i elastyczności. 24-strefowa funkcja maski prywatności pozwala tym kamerom blokować wrażliwe obszary, takie jak przymierzalnie lub obszary o ograniczonym dostępie. Wykrywanie ruchu, maskowanie prywatności i elektroniczna stabilizacja obrazu dodają istotnej wartości i zwiększonego bezpieczeństwa każdemu systemowi nadzoru.



## Szczegóły

- 1/3 "Progresywne skanowanie CMOS
- Rozdzielczość 1080p
- Podwójne wyjście HD-TVI i 960H BNC
- Technologia HD-TVI do transmisji pełnej jakości HD wideo przez istniejący kabel koncentryczny
- 24 maski prywatności
- Modele zawierają 2 wejścia alarmowe i 1 wyjście przekaźnikowe
- 256 zaprogramowanych pozycji, 8 zaprogramowanych tras i 4 trasy w cieniu
- Obrót 360°
- Prędkość presetu obrotu 250 °/s Prędkość presetu pochyłu 300 °/s
- Funkcja Auto-Flip
- Kompatybilny z akcesoriami GEA i UVP
- Uchwyt ścienny należy zamówić osobno
- EIS (elektroniczna stabilizacja obrazu)

# TVP-2401

Kamera PTZ Truvision, analogowa, HD-TVI, PAL, 1080P, 30X, DWDR, montaż ścienny, wyjście dualne HD-TVI / 960H, sterowanie TVI/RS485/RS422, 24VAC, IP66

## Specyfikacja techniczna

### Ogólne

Technologia	Analogowe HD-TVI
Standard wideo	PAL
Wyjście wideo	HD-TVI

### Kamera

Rozmiar przetwornika	1/3"
Rozdzielczość maksymalna	1080p
Skanowanie przetwornika	Progressive
Typ czujnika	CMOS

### Wydajność oświetlenia

Typ WDR	Digital WDR
Dzień / Noc	Dzień/Noc z filtrem
Mechaniczny filtr IR	Tak
Podczerwień (IR)	Nie

### Obiektyw

Typ obiektywu	Zmienna zmotoryzowana
Typ montażu obiektywu	Camera Block
Auto iris	Tak
Auto focus	Tak
Teleobiektyw zdalnie sterowany	Tak

### Pan / tilt / zoom

Auto flip	Tak
Zoom optyczny	30x
Zoom cyfrowy	16x
Obsługiwane protokoły telemetrii	AD_CODE, BOSCH_CODE, Interlogix RS-485, Pelco-D, Pelco-P

### Alarmowe I/O

Wejścia alarmowe	2
------------------	---

### Przechowywanie

Obsługa zapisu lokalnego	No
--------------------------	----

### Inteligencja wideo

Wyzwalacz alarmu	Motion detection, Maskowanie stref prywatnych, Video tampering
Analityka obrazu	Defog, Elektroniczna stabilizacja obrazu (EIS)
Inteligentne nadążanie	Nie

### Elektryczne

Typ zasilacza	24 VAC
---------------	--------

### Fizyczne

Kolor	Szary
Forma	PTZ
Montaż	Montaż podwieszany, Wall mount (requires additional accessory)

### Środowiskowe

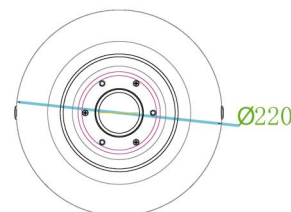
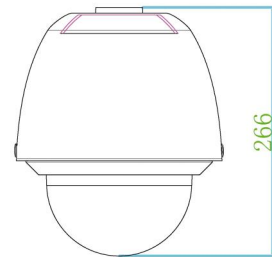
Wandaloodporna	Tak
Odporność na udar	IK10
Środowisko	Na dworze

### Regulacyjnych

Zgodność	CE, FCC, HALT, REACH, RoHS, UL, WEEE
----------	--------------------------------------

### Wyroby zgodne

Kategoria	Odniesienie	Opis
Zasilacze	ATD-6814-PSU	Zasilacz 4A dla 24VAC do kamer serii Legend/Ultraview PTZ w wersji zewnętrznej



Unit: mm



Będąc firmą innowacyjną, Carrier Fire & Security zastrzega sobie prawo do zmian w specyfikacji wyrobów bez uprzedzenia. W celu uzyskania najnowszych specyfikacji prosimy o wizytę na stronach [pl/firesecurityproducts.com](http://pl/firesecurityproducts.com) lub kontakt z przedstawicielem handlowym.

Last updated on 26 January 2024 - 10:13