



HIKVISION
HiWatch Series

**4 in 1 (cvi, tvi, ahd und analog)
ptz Kamera mit 2 megapixels
und optischer zoom objektiv**

HWP-T4215I-D

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	2 Megapixel
3D-NR	Ja
AGC	Ja
AWB	Ja
WDR	WDR (120 dB)
Bilder pro Sekunde	25fps
Video Ausgang	1 x BNC schaltbar HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS
Privacy mask	Ja
ATW	Ja

LINSE

Linse Typ	Optischer Zoom (gesteuert)
Optischer Zoom	15x
Brennweite	5 mm ~ 75 mm
Maximale Membranöffnung	F/1.6 ~ F/3.5
Blickwinkel	53.8° ~ 4.0°
Minimale Fokussentfernung	10mm ~ 1500mm
Autofokus	Ja
Zoomgeschwindigkeit	2.4 s

PTZ

Schwenk- / Neigebereich	Horizontal 360 ° / Vertikal 90 ° mit Autoflip
Speicherung	256
PTZ Modus	10 Tour zwischen festgelegten Punkten, 5 Runden
Protokoll	Pelco-P / Pelco-D protocol
Ruhemodus	Preset / Pattern Scan / Patrol Scan / Auto Scan / Tilt Scan / Random Scan / Frame Scan / Panorama Scan
RS485	1 Eingang

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Serie	HiWatch
Technologie	4 IN 1 (CVI, TVI, AHD und analog)
Art der Kamera	PTZ

ENTFERNUNG DORI

Detektieren (Offene Linse)	68 m
Detektieren (Geschlossene Linse)	995 m
Beobachten (Offene Linse)	29 m
Beobachten (Geschlossene Linse)	415 m
Erkennen (Offene Linse)	15 m
Erkennen (Geschlossene Linse)	207 m
Identifizieren (Offene Linse)	7 m
Identifizieren (Geschlossene Linse)	104 m

BILD

Sensor	CMOS ®
Sensorauflösung	1920 x 1080
Sensorgroße	1/2.8"
Elektronische Verschlusszeit	1/1s ~ 1/10,000s
Minimale Beleuchtung	0.005Lux

UMGEBUNG

Betriebstemperatur	-30 °C ~ 65 °C
Schutzart	IP66
Verwendung	Innen / Außen
Maximale Feuchtigkeit	90%

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	20W

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen	290 x 166 (Ø) mm
Nettogewicht	2000 g

NACHTSICHT

Nachtsicht	100 m
Nachtsichtmodus	IR

