



HIKVISION
HiWatch Series

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

HWP-T4225I-D

VIDEO (KAMARAS)

Videoauflösung	2 Megapixel
3D-NR	Ja
AGC	Ja
WDR	WDR (120 dB)
Bilder pro Sekunde	25fps
Video Ausgang	1 x BNC schaltbar HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS mit Zubehör PFM820 (nicht enthalten)
Tag / Nacht-Modus	Automatisch / Manuell
Digitaler Zoom	16x
Privacy mask	Bis 8 Zonen

LINSE

Linsen Typ	Optischer Zoom (gesteuert)
Optischer Zoom	25x
Brennweite	4.8 mm ~ 120 mm
Maximale Membranöffnung	F/1.6 ~ F/3.5
Blickwinkel	57.6° ~ 2.5°
Minimale Fokussentfernung	100mm ~ 1500mm
Autofokus	Ja
Zoomgeschwindigkeit	3.2 s

PTZ

Schwenk- / Neigebereich	Horizontal 360° / Vertikal 90° mit Autoflip
Manuelle Geschwindigkeitseinstellung	Horizontal 80° / s / Vertikal 80° / s
Geschwindigkeit zwischen den Presets	Horizontal 80° / s / Vertikal 80° / s
Speicherung	256
PTZ Modus	10 Tour zwischen festgelegten Punkten, 5 Runden
Geschwindigkeitseinstellung	An die Geschwindigkeit des menschlichen Auges angepasst
Protokoll	Pelco-P / Pelco-D protocol
RS485	1 Eingang

ENTFERNUNG DORI

Detektieren (Offene Linse)	64 m
Detektieren (Geschlossene Linse)	1420 m
Beobachten (Offene Linse)	27 m
Beobachten (Geschlossene Linse)	565 m
Erkennen (Offene Linse)	14 m
Erkennen (Geschlossene Linse)	280 m
Identifizieren (Offene Linse)	7 m
Identifizieren (Geschlossene Linse)	140 m

BILD

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

STROM UND VERBRAUCH

Stromversorgungsmodus	DC
Spannung	12V
Verbrauch (w)	20W
Amperezahl	1600mA

TECHNISCHE DATEN UND FUNKTIONEN

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

NACHTSICHT

Nachtsicht	100 m
Nachtsichtmodus	IR

UMGEBUNG

Betriebstemperatur **-30 °C ~ 65 °C**

Schutzart **IP66**

Verwendung **Innen / Außen**

Maximale Feuchtigkeit **95%**

MATERIAL UND ABMESSUNGEN

Abmessungen **290 x 166 (Ø) mm**

Material **Metall**

Nettogewicht **2000 g**

