

TVP-1102

TruVision 1,3 Mpx IP PTZ bolcamera voor binnen, opbouwmodel. Voeding 24VAC of PoE+



TVP-1102

TruVision 1,3 Mpx IP PTZ bolcamera voor binnen, opbouwmodel. Voeding 24VAC of PoE+

Technische specificaties

Algemeen

Technologie	IP
Videostandaard	PAL

Camera

Sensorgrootte	1/3"
Max. resolutie	1.3 MP
Sensor scan	Progressive
Type sensor	CMOS

Verlichtingsprestaties

Type WDR	Digital WDR
Dag / nacht	True Day/Night
Gemotoriseerd IR-cutfilter	Ja
Infrarood (IR)	Nee

Encoding

Mainstream compressie	H.264
Substream-compressie	H.264, MJPEG
Mainstream resoluties	1280 x 720 (XVGA), 1280 x 960 (720p)
Substream resoluties	176 x 144 (QCIF), 352 x 288 (CIF), 704 x 576 (4CIF)

Objectief

Type objectief	Varifocaal gemotoriseerd
Auto-iris	Ja
Auto-focus	Ja
Gemotoriseerde zoom	Ja

Pan/ tilt / zoom

Auto-flip	Ja
Optische zoom	20x
Digitale zoom	16x

Netwerk

Integratie	CGI, ONVIF, PSIA
Ondersteunde netwerkprotocollen	802.1x, DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, QoS, RTP, RTSP, SMTP, SNMP, TCP/IP, UPnP

Audio

Audiocompressie	G.711, G.726
-----------------	--------------

Alarm I/O

Alarmingangen	7
---------------	---

Opslag

Ondersteuning voor lokale opslag	Ja
----------------------------------	----

Video-intelligentie

Alarmtrigger	Motion detection
Intelligente tracking	Nee

Elektrisch

Type voeding	24 VAC
--------------	--------

Fysiek

Form Factor	PTZ
Montage	Plafondmontage

Omgeving

Vandalbestendig	Ja
Slagvastheid classificatie	IK10
Omgeving	Binnen

Regelgeving

Conformiteit	C-tick, CE, FCC, REACH, RoHS, UL, WEEE
--------------	--

Compatibele producten

Categorie	Referentie	Beschrijving
Voedingen	ATD-6814-PSU	Voedingsunit 24VAC/4A in een IP66 kunststofbehuizing



Als een bedrijf van innovatie behoudt Carrier Fire & Security zich het recht voor productspecificaties zonder kennisgeving te wijzigen. Ga voor de nieuwste productspecificaties online naar nl.firesecurityproducts.com of neem contact op met uw verkoopvertegenwoordiger.

Last updated on 30 January 2024 - 11:09