6.05.2024



4MP Dome LAN IP Kamera 4MP TVD4810 ONVIF MJPEG H264 H265 PoE IK10 IP66 SD-Slot Motorzoom

1



379,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Geovision Bestell-Nr.: 64-700-03254













TVD4810 ersetzt die AVD4710 IP Domekamera HD IP66 Outdoor 4Megapixel Motorzoom Netzwerkkamera Vandalensicher IK10 ONVIF, RTSP, MJPEG, PoE, IP66, IK10, Kartenslot (Micro SD/SDHC/SDXC/UHS-I, Klasse 10) Kamera mit SD Slot für MIcro SD Speicherkarten

TVD4810 IP Domekamera HD IP66 Outdoor 4Megapixel Netzwerkkamera ONVIF, RTSP, MJPEG, PoE und Motorzoom, Kartenslot (Micro SD/SDHC/SDXC/UHS-I, Klasse 10),

- 4 Megapixel GeoVision IP Domekamera IP66 Outdoor-Indoor tauglich
- 1/2.7" Progressiv Scan Low Lux CMOS-Sensor
- Auflösung 4MP (2560x1440) Full HD
- Vario-Objektiv: 2.7-13 mm (F1.4) Blickwinkel (98...31° horizontal)
- 4.3-fach Motorzoom integriert
- Blickrichtung in 2 Achsen einstellbar
- Empfindlichkeit 0.02 Lux Farbe, 0 Lux SW (IR an),
- autom. Tag-/Nachtumschaltung mit schwenkbarem IR-Filter
- integrierte Infraot Nachtsicht-Beleuchtung 1-LED bis 30m Reichweite
- Auto-Shutter 1/5 1/100.000 sek.,
- Video Codec: H.265 / H.264 / MJPEG (Tripple-Stream), ONVIF + RTSP + MJPEG
- somit auch für die Hausautomation z.B. Loxone u.a. geeignet
- Video Streaming Triple Stream
- Aufnahmen aufzeichenbar z.B. auf optionales NAS-Laufwerk, PC, Notebook, MAC oder intern SD-Karte
- Maximale Bildrate
- 20 Bilder pro Sekunde bei 2592x1520
- 25 Bilder pro Sekunde bei 2560x1440
- 30 Bilder pro Sekunde bei 2048x1520
- Stream 1 2592x1520 / 2560x1440 / 2048x15201920x1080
- Stream 2 1920x1080 / 1280x720 / 720x576 / 704x288 / 352x288
- Stream 3 720x576 / 704x288 / 352x288
- Konfiguration: über Web-Browser

Neu mit Al-Funktionen:

Linie übertreten, Bereich betreten, Bereich verlassen (Personen/Fahrzeug-Unterscheidung),

 ${\it Gesichtserkennung, People Flow Counting, Crow Density Monitoring.}$

- Anschlüsse:

- LAN (RJ45 mit PoE) und
- 12V DC Hohlsteckerbuchse
- Audio Ja In-Out (1 x Audio In, 1 x Audio Out) mit G711 Protokoll
- Kartenslot integriert (Micro SD/SDHC/SDXC/UHS-I, Klasse 10)
- 1 x Alarm In, 1 x Alarm Out Anschluss
- Video Fbas Ausgang (TV□Out) BNC Verbinder
- Weitere Besonderheiten:
- Mikrofon und Lautsprecher Anschluss
- Es kann ein externer Lautsprecher und ein Mikrofon angeschlossen werden
- Der Audio-In-Mikro-Anschluss unterstützt nur Mikrofone mit Stromversorgung z.B. 88-799-00230 or 88-799-00235
- Wetterfest IP66 Outdoor-Indoor tauglich
- Solides Metallgehäuse
- Vandalismusschutz / Schlagschutz IK10
- Spannung: 12V DC extern oder auch PoE (7,3W) IEEE 802.3af Power over Ethernet
- Anschlusskabel Länge: circa 45 cm
- Einsatz-Betriebstemperatur-Bereich: -40 bis +60°C (Heizung für Winter integriert)
- Abmessungen H: 111mm Durchmesser 148mm (siehe Zeichnung weitere Bilder)
- Gewicht: 750 g.
- Funktionen
- Verstärkungsregelung (AGC), autom. Weißabgleich, erweiterte Dynamik (D-WDR) bis 120dB,

6.05.2024 2

- Rauschunterdrückung (3D DNR), Entnebelung, Flickerfilter, Bewegungserkennung, Privatmaskierung.
- Menüsprache 32-Sprachen
- Netzwerk-Interface 10/100 Mbps Ethernet mit PoE
- Netzwerk-Protokolle: DHCP, DynDNS, FTP, HTTP, HTTPS, ICMP, IPv4, L2TP, NTP, ONVIF (Profile S), PPPoE, RTP, RTSP, SMTP, TCP/IP, UDP
- Audio Codec Compression: G.711
- Inkl. kostenloser APP für Smartphone/Tablet und Windows / Mac Software für die Aufnahme etc

Optionales Zubehör Wandhalter mit Kabelbox oder PoE Netzteile usw. siehe im Zubehör Register

- Optional z.B.
- Wandhalter mit Kabelstaufach = Bst Nr 64-700-03937 (GV-Mount211-2)
- oder reines Kabelstaufach = Bst Nr 64-700-03938 (GV-Mount-212-2)