

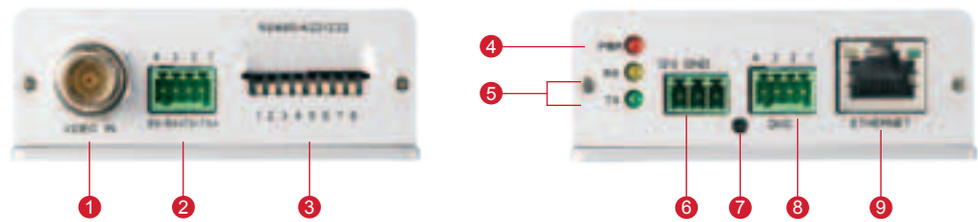


# TCD-2100

H.264 1-Kanal-Video-Server

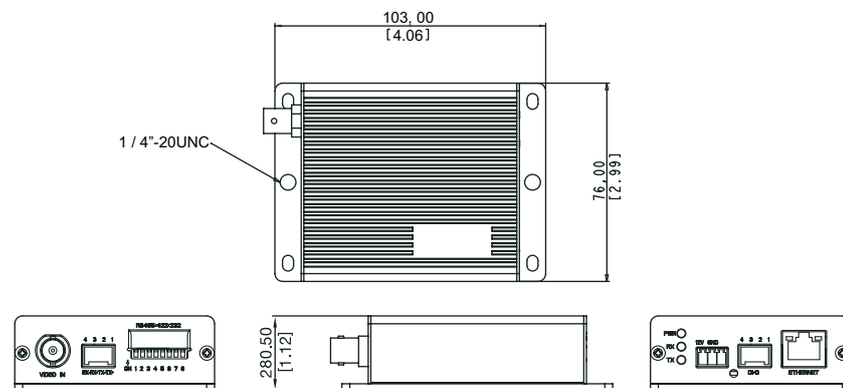


- H.264 / MPEG-4 SP / MJPEG Dreifach-Codec mit zwei individuell konfigurierbaren Streams
- CIF- und D1-Auflösung bei 30/25 FPS
- Bewegungserkennung per Hardware, digitaler Ein- / Ausgang



- |   |                                   |                            |
|---|-----------------------------------|----------------------------|
| ① Analoger Video-Ausgang                | ④ Stromanzeige                    | ⑦ Resetknopf               |
| ② Serieller Anschluss                   | ⑤ Anzeige für seriellen Anschluss | ⑧ Digitaler Ein- / Ausgang |
| ③ Einstellungen für seriellen Anschluss | ⑥ DC 12V Stromanschluss           | ⑨ Ethernet-Anschluss       |

## Maßbild



Einheit: Millimeter (Zoll)

**Produktspezifikationen**

		TCD-2100	
Video-Komprimierung	Komprimierung	H.264 / MPEG-4 SP / MJPEG 3-fach Codec mit zwei individuell konfigurierbaren Streams	
	Bildauflösung	Full D1 (720x480 in NTSC, 720x576 in PAL) CIF (352 x 240 in NTSC, 352 x 288 in PAL) QCIF(160 x 112 in NTSC, 176 x 144 in PAL)	
	Bitrate	28K ~ 6M bps	
	Bildfrequenz	30 fps bei D1-Auflösung (NTSC) 25 fps bei D1-Auflösung (PAL)	
Function	Composite-Eingang	Yes	
Video Eingang	Composite-Ausgang	CVBS, 1.0Vp-p mit 75Ω geladen, BNC-Anschluss	
Video Ausgang	Komprimierung	N/V	
	Audio Line-Eingang	N/V	
Audio Eingang	Komprimierung	N/V	
	Audio Line-Ausgang	N/V	
Audio Ausgang	Audio Line Output	N/V	
	Digitaler Eingang	1, TTL, Anschlussblock	
Alarm	Digitaler Ausgang	1, TTL, Anschlussblock	
	Fernsteuerung	Serieller Anschluss	RS-485: Halbduplex, Anschlussblock RS-422: Vollduplex, Anschlussblock RS-232: Vollduplex, Anschlussblock
Externes I/O		Resetknopf	zurück zur Werkseinstellung
		LED	Systemstatus
Netzwerk	Ethernetanschluss	Ethernet (10/100 Base-T), RJ-45-Anschluss	
	Protokolle	TCP, UDP, HTTP, HTTPS, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, IPv6, DNS, DDNS, NTP, ICMP, ARP, IGMP, SMTP, FTP, UPnP	
Software	Webbrowser	Microsoft Internet Explorer 6.0 oder höher	
	SDK	ACTi SDK-10000	
	PTZ-Protokolle*	Pelco-D, Pelco-P V1 and V2, Dynacolor, Sony VISCA, American Dynamics	
Operating	Sicherheit	Passwortschutz, konfigurierbar von Administrator	
Stromversorgung	Temperaturbereich	-10 °C ~ 50 °C (14 °F ~ 122 °F)	
	Strombedarf	DC12V±10%	
Maße	Stromverbrauch	3.6 W	
	Dimensionen (B x H x T)	103 mm x 28.5 mm x 76 mm (4.06" x 1.12" x 2.99")	
	Gewicht	195 g(0.43 lb)	
Zulassungen	Zertifikate	CE, FCC	

\* Diese PTZ-Protokolle werden von ACTi NVR und Streaming Explorer unterstützt