


	<a href="#">SÄULEN-HALTERUNG DS-1475ZJ-SUS Hikvision</a>	<a href="#">ROUTER RUT142 Wi-Fi 2.4 GHz 300 Mbps Teltonika</a>	<a href="#">HD-TVI-KAMERA DS-2CE56D8T-AITZ(2.8-12mm) - 1080p Hikvision</a>
			
	53.96 CHF 64.21 CHF	58.77 CHF 69.94 CHF	132.90 CHF 158.15 CHF
Passend für Kameras	Hikvision	...	...
Frequenzbereich	...	2.4 GHz	...
Standard	...	...	HD-TVI, PAL
Antennentyp	...	SMA-RP Steckdose - ohne Antenne	...
Durchmesserbereich des Mastens	Ø 67 ... Ø 127 mm	...	...
Standards	...	IEEE 802.11 b/g/n	...
Sensor	...	...	Progressive Scan CMOS
Material	Rostfreier Stahl	...	...
Matrixgröße	...	...	2.1 Mpx
Auflösung	...	...	1920 x 1080 - 1080p @ HD-TVI
Reichweite des IR-Beleuchters	...	...	40 m
Einstellung der IR-Beleuchter-Kraft	...	...	Automatik
Übertragungsgeschwindigkeit	...	11n : 300 Mbps 11g : 54 Mbps 11b : 11 Mbps	...
Objektiv	...	...	2.8 ... 12 mm - Motozoom
LAN Ports	...	1 x 10 / 100 Mbps	...
WAN Interface	...	1 x 10 / 100 Mbps	...
Sichtwinkel	...	...	• 103 ° ... 32 ° (Herstellereangaben) • 95 ° ... 32 ° (unsere Testergebnisse)
Signal/Lärm-Verhältnis (S/N)	...	...	> 52 dB
LED Lämpchen	...	Power, WAN, LAN	...
Video-Ausgang	...	...	1 x HD-TVI - BNC Steckdose
LTE	...	—	...
QSS	...	—	...
WDS	...	—	...
DHCP Server	...	✓	...
DDNS	...	Kompatibilität > 25	...
Betriebsmodi	...	Access Point, Station	...

Ausgewählte Funktionen	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motozoom-Objektiv</li> <li>• 3D-DNR - Digitale Lärmreduzierung im Bild</li> <li>• WDR - 120 dB - Breiter Bereich der Beleuchtungsdynamik</li> <li>• Sense-UP - (Slow Shutter) - Erhöhung der Sensorempfindlichkeit</li> <li>• EXIR - Technologie hoch-effektiver Infrarot-Dioden, die die gesamte Szene gleichmäßig beleuchten, sowohl den zentralen Punkt als auch die Ecken</li> <li>• ICR - Mechanischer Infrarotfilter</li> <li>• Privatzonen - max. 4</li> <li>• Bewegungsmelder - max. 4 Bereiche</li> <li>• BLC - Rücklichtkompensierung (Hintergrundbeleuchtung)</li> <li>• Mirror - Spiegelung des Bilds</li> <li>• Sharpness - Schärfung der Bildkonturen</li> </ul>
OSD-Bildschirmmenü	...	...	Das OSD-Menü ist via Hikvision HD-TVI Recorder verfügbar
Gehäuse	...	...	Dome, Plastik
Farbe	Weiß	...	Weiß
Dichtheitsklasse	...	...	IP50
Arbeitstemperatur	...	...	-40 °C ... 60 °C
Schutzvorrichtungen	...	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WPA2-Enterprise - PEAP</li> <li>• WPA-PSK/WPA2-PSK</li> <li>• WPA-EAP</li> <li>• WPA3-SAE</li> <li>• WPA3-EAP</li> <li>• OWE</li> <li>• AES-CCMP</li> <li>• TKIP</li> <li>• WEP</li> <li>• EAP-TLS</li> <li>• Auto Cipher modes</li> <li>• Client separation</li> <li>• SSID Verbergung</li> <li>• MAC Adressenfilterung</li> <li>• Firewall</li> <li>• Schutz vor DDOS, SYN, SSH, HTTP/HTTPS-Angriffen</li> <li>• Weiße Liste / Schwarze Liste</li> </ul>

Interface zur Verwaltung	...	Internetbrowser, Teltonika RMS App	...
Standardmäßige IP Adresse	...	192.168.1.1	...
Unterstützte Sprachen	...	...	Englisch
Betriebssystem	...	RutOS (Linux OS based)	...
Herkunftsland	...	...	China
Firmware-Aktualisierung	...	✓	...
SAP Code	302701860	...	300609630

Ausgewählte Eigenschaften	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterstützung der Mesh Technologie,</li> <li>• Konformität mit dem Modbus, DLMS, DNP3, OPC UA Protokoll</li> <li>• MDI/MDI-X Auto-Detektion - automatische Detektion des Datenübertragungsmodus</li> <li>• Statisches/Dynamisches Routing</li> <li>• Unterstützung der VoIP Technologie,</li> <li>• Ansicht der Topologie sowie des Netzwerkzustands</li> <li>• WMM Bedienung (QoS Mechanismus im 802.11e Standard)</li> <li>• DHCP Relay Bedienung</li> <li>• Ausgleichung der Bandbelastung</li> <li>• Ability to work as a Hotspot,</li> <li>• VLAN Bedienung</li> <li>• VPN-Netzwerke: IPsec VPN, L2TP VPN, PPTP VPN, Open VPN</li> <li>• Konformität mit dem MQTT Protokoll</li> <li>• SNMP v1/v2/v3/Trap</li> <li>• Support for IoT (Internet of Things) systems,</li> <li>• Konfiguration mithilfe der Anwendung Teltonika RMS</li> <li>• Kommunikations-Schnittstelle - RS-232 Port,</li> <li>• RESET Taste</li> <li>• Durable aluminum housing</li> <li>• Beständig gegen Stöße</li> <li>• Entworfen für Industrieanwendungen innerhalb eines breiten Temperaturbereichs.</li> <li>• Mounting on DIN rail,</li> <li>• 3-pin industrial power socket,</li> <li>• Wide range of supported supply voltages</li> <li>• Erdung</li> <li>• Dichtheitsklasse : IP30</li> </ul>	...
Zertifikate	...	CE, UKCA, FCC, WEEE	...
Energieversorgung	...	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 9 ... 30 V DC</li> <li>• 9 ... 30 V DC - Passive PoE, Spannung aus LAN1</li> </ul>	12 V DC / 580 mA , 24 V DC / 290 mA
Stromverbrauch	...	≤ 2 W	≤ 7 W

Arbeitstemperatur	...	-40 °C ... 75 °C	...
Zulässige relative Luftfeuchtigkeit der Umgebung	...	10 % ... 90 % (nicht-kondensierend)	...
Gewicht	1.23 kg	0.15 kg	0.45 kg
Maße	127 x 250 x 46 mm	123 x 69 x 25 mm	Ø 136 x 102 mm
Hersteller/Marke	Hikvision	Teltonika	Hikvision
Garantie	3 Jahre	2 Jahre	3 Jahre