



C Series

VS8100-V2

1-CH Video Server



Technische Daten

Systeminformationen

CPU	Multimedia-SoC (System-on-Chip)
Flash	128 MB
RAM	256 MB

Video

Kompression	H.264, MJPEG
Maximale Bildrate	30 fps @ 720x480 25 fps @ 720x576
Maximale Streams	3 simultane Streams
Videostreaming	Einstellbare Auflösung, Qualität und Datenrate, Smart Stream II
Bildeinstellungen	Allgemeine Einstellungen Videotitel und Zeitstempel Überlagerung, Videoausrichtung (Umdrehen, Spiegeln) Bildeinstellungen Bildanpassung (Helligkeit, Kontrast, Sättigung, Schärfe, X-Versatz, Y-Versatz), Deinterlacing (Raummodus, Überblendmodus) Privatsphärenmaske Bildprofileinstellungen nach Zeitplan

Audio

Audio-Fähigkeiten	Einweg-Audio
Kompression	G.711, G.726
Schnittstelle	Externer Mikrofoneingang

Netzwerk

Benutzer	Live-Ansicht für bis zu 10 Clients
----------	------------------------------------

Sicherheit	Zugangsliste, Digest Authentifizierung, HTTPS , IEEE 802.1x, Passwortschutz, Trend Micro IoT Security, Benutzerzugriffsprotokoll, Benutzerkontoverwaltung
Protokolle	802.1X, ARP, CIFS/SMB, DDNS, DHCP, DNS, FTP, HTTP, HTTPS, ICMP, IGMP, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, QoS (CoS/DSCP), RTSP/RTP/RTCP, SMTP, SNMP, SSL, TCP/IP, TLS, UDP, UPnP
Schnittstelle	10 Base-T/100 Base-TX Ethernet(RJ-45) *Es wird dringend empfohlen Standard CAT5e und CAT6-Kabel zu verwenden, die dem 3P/ETL-Standard entsprechen.
ONVIF	Profil S unterstützt, Spezifikationen verfügbar auf www.onvif.org

Integrationslösung	
VADP-Paket	Trend Micro IoT Security (1-jährige kostenlose Testversion)
Videobewegungserkennung	Bewegungserkennung in fünf Bereichen

Alarm und Ereignis	
Ereignisauslöser	Geräuscherkennung, Erkennung von Kameramanipulation, Manueller Auslöser, Bewegungserkennung, Periodischer Auslöser, Aufnahmebenachrichtigung, Systemstart, Videoverlust, Videowiederherstellung
Ereignisreaktion	Ereignisbenachrichtigung über E-Mail, HTTP, FTP, NAS Server Datei-Upload über E-Mail, HTTP, FTP, NAS Server

Allgemein	
Supported P/T/Z	DynaDome/SmartDome, Pelco D, Pelco P, Lilin, Samsung scc643 and customized
Anschlüsse	RJ-45 Kabel Anschluss for 10/100Mbps Network/PoE connection Male BNC for analog video input RS-485 terminal block Audio Line Eingang DC 12V power output (to camera) DC 12V Stromeingang (to power source)
LED-Anzeige	Anzeigen für Strom und Status
Leistungsaufnahme	DC 12V
Stromverbrauch	Max. 3 W
Abmessungen	65 x 34 x 25 mm
Gewicht	64 g
Zertifikate	EMC CE (EN55022 Class B, EN55024), FCC (FCC Part 15 Subpart B Class B), RCM (AS/NZS CISPR22 Class B), VCCI (V-3/2016.11, Class B, V-4/2012.04) Sicherheit CB (IEC/EN 60950-1)
Betriebstemperatur	Starttemperatur: 0°C ~ 50°C (32°F ~122°F) Betriebstemperatur: 0°C ~ 50°C (32°F ~122°F)
Luftfeuchte	0.9

Systemvoraussetzungen	
Betriebssystem	Microsoft Windows 10/8/7 Mac 10.12 (nur Chrome)
Webbrowser	Chrome 58.0 oder darüber Internet Explorer 10/11
Andere Player	VLC: 1.1.11 oder darüber

Enthaltenes Zubehör

Lieferumfang

Kurzinstallationsanleitung