

Sallegra® Smart Video Server Serie 2020



swissmade 

- Aufnahme von mehreren Bildern bei Bewegung
- Sehen sie mehrere Video-Kameras gleichzeitig
- Live-Streaming-Webcam (mit multipart / x-mixed-replace)
- Echtzeit-Erstellung von MPEG-Filmen
- Nehmen Sie automatisiert in regelmässigen Abständen Bilder auf
- Nehmen Sie automatisiert in unregelmässigen Abständen Bilder auf (mittels cron)
- Ausführung von externen Befehlen bei Bewegung (z.B. SMS oder Email senden, Twitter posten, FTP kopieren)
- Benutzerdefinierte und konfigurierbare Bildschirmanzeige
- Steuerung über Browser (ältere Versionen verwenden XML-RPC)

Technische Daten:	
Spannungsversorgung	12 V DC ±20 % via 3-polige Anschlussklemme
Stromaufnahme	Typ 300mA
Leistungsaufnahme	3.6 VA
Hardware	Core Logic OMAP4460 Anwendungsprozessor
	Dual-core ARM® Cortex™-A9 MPCore™ mit Symmetric Multiprocessing (SMP) jeweils bis zu 1.2 GHz
	auf Anfrage auch Quad Core
	Full HD (1080p) multi-standard video encode/decode
	Imagination Technologies™ POWERVR™ SCX540 graphics core supporting all major API's including OpenGL® ES v2.0, OpenGL ES v1.1, OpenVG v1.1 and EGL v1.3 and delivering 2x sustained performance compared to the previous SGX530 core
	Stromsparende Audio
Memory	
Externer Speicher	8 GB – 32 GB SD-Cards
Festspeicher	16 GB eMMC
Arbeitsspeicher	4 GB DDR3
Schnittstellen	
LAN1	Gigabit Ethernet Schnittstelle auf 8-pol. FCC RJ-45 Stecker
USB	2x USB 2.0 Host Schnittstelle auf doppelstöckigem 4-pol. USB Stecker Typ A
SD HC	MicroSD-Card Slot
Batterie	Batterie-Backup Halter für CR1632 Knopfzelle
Watchdog	Über Software programmierbar
Echtzeituhr (Real Time Clock)	Echtzeituhr mit Batterie-Backup
Kamera	für max. 4 IP-Netzwerkkameras
Unterstützte IP-Kameras	div. Anbieter, z.B. Axis, Mobotix, Eneo, Abus, Sony, AVTech, Geovision, Vivotek, 2N

Bildformat	.jpg*
Videoformate	.mpg / .avi* / .swf / .flv (* Standard-Ausgabe)
Videostreamformate	.mjpeg / RTSP Stream
Koffiguration	per Weboberfläche (http)
Alarmierung	Email / Sallegra®
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	0 °C – +55 °C
Lagertemperatur	0 °C – +70 °C
Lufffeuchtigkeit	10 – 90% (keine Kondensation)
Schutzklasse	IP20
Montage	DIN Hutschiene TS35, EN50022
Dimensionen	Ca. 107 x 90 x 58 mm (BxHxT)

Alle Spezifikationen unterliegen Änderungen ohne vorherige Ankündigung oder der Verpflichtung, früheren Kunden diese Änderungen zur Verfügung zu stellen. Die hierunter veröffentlichten Informationen und Spezifikationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokuments aktuell. Wir behalten uns das Recht vor, die Spezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. www.satelco.ch

* Garantie ab Werk, normalerweise 24 Monate, wird bei Bestellung festgelegt. Die Informationen sind zum Zeitpunkt der Veröffentlichung aktuell. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. / HINWEIS: Interne Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse innerhalb der Anlage, üblicherweise an einer Stiftleiste. Externe Anschlüsse beziehen sich auf Anschlüsse ausserhalb des Gehäuses. Sobald das Gerät montiert ist, sind nur die als „von vorne zugänglich“ bezeichneten Anschlüsse für den Kunden zugänglich.