



Multi stream HD 1080p Standard basierend

- Browser basierendes System
- Unterstützt mehrere HD und/oder SD Datenströme
- H.264, MPEG4 & MJPEG Dekompression
- Streaming via RTSP, HTTP, und MJPEG
- Automatische Suche von Netzwerk Kameras für eine schnelle und einfache konfiguration
- HDMI - High Definition Multimedia Interface
- Fernbedienbar (Infrarot)

Beschreibung

Der Next Level HD Dekoder ist der erste Full HD Dekoder auf dem Markt. Er verfügt über eine hochauflösende Videodekodierung mit einer brillanten Farb- und Bildwiedergabe. Bis zu vier HD Streams von IP Kameras oder gespeicherten Aufnahmen können gleichzeitig auf einem Bildschirm dargestellt werden. Das Gerät ist einfach über den Browser zu konfigurieren und wird über einen HDMI Anschluß an einem LCD, PLasma oder LED Monitor angeschlossen

Netzwerk Dekoder



Technische Daten

Speicherkapazität	320Gb
Netzwerkprotokoll	TCP/IP, UDP/IP, RTP(UDP), RTP(TCP), NTP, HTTP, DHCP, ICMP, IGMP, ARP, SSL, DNS
Prozessoren	Multi Core
Speicher	2GB RAM
Schnittstellen	HDMI
Schnittstellen	5 x USB 2.0
Schnittstellen	DVI
Netzwerk	10/100/1000 Base-T
Spannungsversorgung	19V DC
Zubehör enthalten	Vesa Montage Zubehör
Betriebstemperatur	0°C ~ +50°C
Zertifizierung	FCC, UL, CE
Kompatible Videokompression	H.264, MPEG-4, MJPEG
Leistungsaufnahme	40 W
Gewicht	2.4 kg
Abmessungen B*H*T	17.24 x 2.0 x 15.34 mm

