

IP Transmitter

**HIKVISION**

---

#### 4-Kanal IP Video Server

---

- Vier-Kanal Netzwerk Video Encoder
- Video und Audio Echtzeitübertragung
- H.264-Kompression-Modus (25 fps max)
- Video Auflösung: 4CIF/DCIF/2CIF/CIF/QCIF
- SD/SDHC Speicherkartenschnittstelle für Dauer- und Zeitplanaufzeichnung
- Einfache Netzwerkeinstellung mit TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, RTP/PTCP, PPOE
- Unterstützt SNZ und Domekameras
- Bildanzeige und Wiedergabe über Internet Explorer oder mitgelieferter Software

IP Transmitter

**HIKVISION****Technische Daten**

Betriebssystem	Embedded Linux
Videoeingänge	4 FBAS, BNC
Audioeingänge	1x 3.5mm Klinke
Audioausgänge	1x 3.5mm Klinke
Netzwerk	10/100 Base-T
Browser	Software enthalten oder Internet Explorer (5.0 oder höher)
Videokompression	H.264-Video-Kompression 4CIF Echtzeit.
Videoauflösung	4CIF (704x576), CIF (352x288), QCIF (176x144)
Alarめingänge	4
Alarmausgänge	2
Alarmereignis	Bildübertragung: FTP, E-Mail Bestätigung an Betrachter und Server Alarmausgang
DirectX	DirectX 8.1 oder höher
Netzwerkprotokoll	DHCP, TCP, UDP, HTTP, NTP
UPnP	Unterstützt automatische Netzwerkkonfiguration
Netzwerkstreaming	TCP, UDP (Unicast, Multicast)
Audiokompression	OggVorbis 16Kbps
Alarmauslösung	Alarめingang, Videoausfall
Schnittstelle(n)	RS-232, RS-485, SNZ Steuerung
S/N/Z Steuerung	Auto-Schwenken, Preset, Scan, Pattern, Power PTZ Funktions-Unterstützung
IP Einrichter	IP Adressen-Installationsfunktion (Win XP & 2000 Unterstützung)
Software Upgrade	Firmware Upgrade über Web Browser
Berechtigungsstufe	Gast, Administrator, Revisor, Bediener
Zeiteinstellung	Durch einen master Server
SD Karte	für bis zu 32 GB SD/SDHC Kartenspeicher
SDK	HTTP API (Lesen und ändern interner Parameter), Windows API ( ActiveX Komponente zum Anzeigen von Videostreams)
Betriebstemperatur	-10°C ~ +50°C
Rel. Luftfeuchte	10 ~ 80%RH
Versorgungsspannung	12 VDC Netzteil inklusive
Leistungsaufnahme	20 W
Gewicht	1.5 kg
Abmessungen B*H*T	123 x 39 x 198 mm

