



Make **IP** Closer.

IPコミュニケーションを、もっと身近に。

IPビデオエンコーダ/デコーダ

GXV3500



GXV3500は、IPビデオエンコーダ+デコーダ+公開システムの3-in-1のコンボデバイスです。アナログビデオのH. 264のリアルタイムビデオ圧縮だけでなく、鮮明な画像のIPビデオデコーディングも出来ます。

SIP/VoIPにより音声、ビデオを携帯電話やビデオフォンにストリーミング。

PoE (802. 3af) に対応。

24MBのプリ・ポストアラームバッファ。

高度なセキュリティ保護。

マイク、IP電話機、IPビデオ電話機を使ってパワフルでフレキシブルなPAシステムを構築できます。

グランドストリームのGSurfというソフトウェアで管理することができます。 Gsurfは36台までのカメラを制御できます。

HTTP APIを提供し、ONVIF規格に完全に準拠しています。

米国グランドストリーム ネットワークス社は、次世代のIP音声/ビデオ・ブロードバンド機器の開発・製造会社で、その製品は優れた音声・画像品質や豊富な電話機能を持ち、業界標準に完全に準拠することで、ほとんどのSIP準拠VoIP機器との間で、広い互換性を実現しています。同社は、先進的で低価格な製品と優れた価値により、世界で高い評価を得ています。

IPビデオエンコーダ/デコーダ **GXV3500**



ビデオ圧縮	H264、JPEG、Motion JPEG	
最大ビデオ解像度	エンコード	デコード
	NTSC: 704x480@30fps(4CIFD/D1)	NTSC: 704x480@30fps(4CIFD/D1)
	640x480@30fps(VGA)	640x480@30fps(VGA)
	704x240@30fps(2CIF)	704x240@30fps(2CIF)
	352x240@30fps(CIF)	352x240@30fps(CIF)
	320x240@30fps(QVGA)	320x240@30fps(QVGA)
	160x412@30fps(QCIF)	160x412@30fps(QCIF)
	PAL: 704x576@25fps(4CIFD/D1)	PAL: 704x576@25fps(4CIFD/D1)
	640x480@25fps(VGA)	640x480@25fps(VGA)
	704x288@25fps(2CIF)	704x288@25fps(2CIF)
	352x288@25fps(CIF)	352x288@25fps(CIF)
	320x240@25fps(QVGA)	320x240@25fps(QVGA)
	160x144@25fps(QCIF)	160x144@25fps(QCIF)
	ビデオ・ビット・レート	16 Kbps - 2 Mbps
ビデオ入力	BNC(1.0Vp-p、75Ω)	
音声入力	3.5mm、マイク入力	
音声・映像出力	3.5mm、AVケーブル→TV音声・映像入力	
アラーム入力	デジタル入力。N.O.(low)、電流(DC)<50mA、電圧<45V	
アラーム出力	デジタル出力。N.O.(low)、電圧<80V、電流<50mA	
音声圧縮	G.711a/u、AAC	
シリアルポート	RS485(PTZ制御)	
組込み分析機能	モーション・ディテクション(最大16エリア)	
LANポート	10M/100M自動検出、RJ45	
プロトコル	TCP/UDP/IP,RTP/RTCP,DHCP,DDNS,HTTP,HTTPS,SMTP,FTP,NTP	
PoE	IEEE 802.3af,Class0	
形状	67mm(W)x34mm(H)x96mm(L)	
重さ	121g	
温度/湿度	0℃ - 45℃、10% - 90%(結露なきこと)	
ACアダプタ	12VDC/0.5A、入力 100 - 240VAC,50/60Hz	

Core Computance

●代理店

コアコンピュータ株式会社

〒550-0013 大阪市西区新町1-10-2 大阪産業ビル
 TEL: 06-4394-8720 FAX: 06-4394-8719
 E-mail: sales@corecomputance.jp

<http://www.corecomputance.jp>

●当社は米国グランドストリーム ネットワークス社の正規代理店です。