

3軸制御のキーボード



VIAのRS-485インタフェースは、PLANET CAM-KB300は、下方、左方向、右方向、時計回り及び反時計回りジョイスティックで、上方提供する3軸制御のキーボードです。これは、リモートで外部スキャナ、スピードドームカメラとPTZ受信機を制御し、4000フィートに長い距離制御を提供していますすることができます。

PLANET CAM-KB300は、CCTVシステムの制御をサポートしています。32のキーボードを接続することができ、それぞれが255台のスピードドームカメラを制御することができます。ユーザーフレンドリーなLCDディスプレイ、コントロールキーとPELCOプロトコルに準拠して、CAM-KB300は、PTZ制御ソリューションのための最良の選択となります。

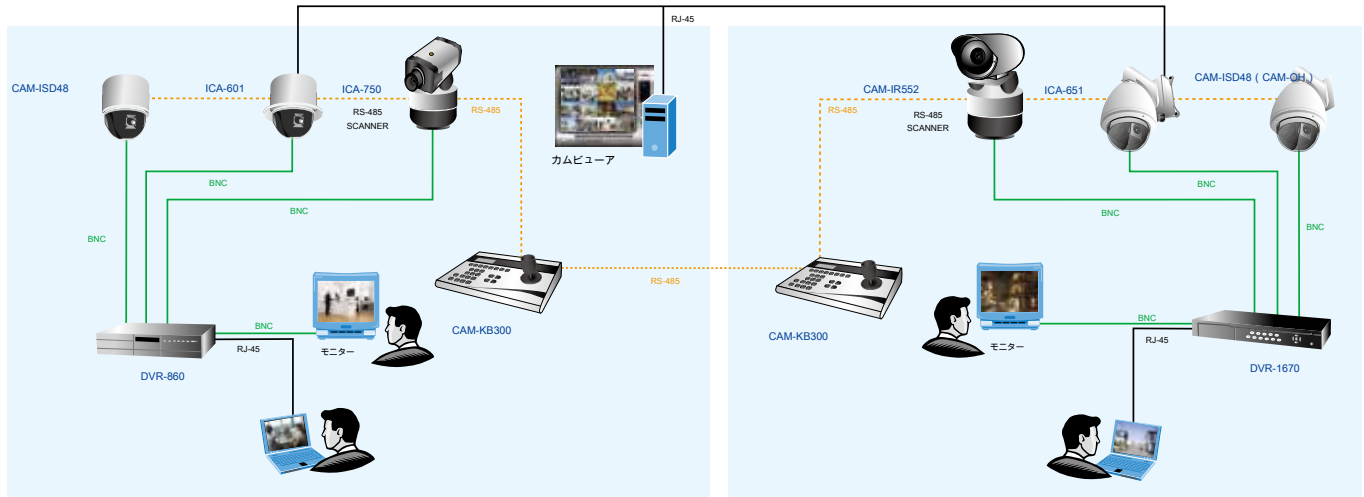
主な特徴

- CCTVシステムをサポート
- RS-485コントロールは、4000フィートまでの距離
- 制御外部スキャナ、スピードドームとPTZ受信機の3軸ジョイスティック
- PELCO-D、互換PELCO-Pプロトコル
- 32キーボード制御カスケードをサポート

仕様

製品	3軸制御のキーボード
モデル	CAM-KB300
一般的な	
ジョイスティック	3軸
制御インタフェース	RS-485
Pelcoのプロトコル	PELCO P PELCO D
制御デバイス	255
データ速度	9600
マニュアルP/Tコントロール	パン：右/左チルト：アップ/ダウン
オートP/Tコントロール	パン：シーケンスオン/オフ：オン/オフ
レンズ制御	ZOOM：ワイド/テレFOCUS：ニア/ファアIRIS：オープン/クローズ
カメラコントロール	プリセットポイント：利用可能な80カメラのセットアップ
環境	
電力要件	12V DC、0.5A
寸法 (幅×奥行き×高さ)	296 X 190 X 53ミリメートル
重量	1.4キログラム
動作温度	-10〜40度C
放射	CE、FCC

アプリケーション



オーダー情報

CAM-KB300 3輪制御のキーボード

関連情報

ICA-601-NT	屋内スピードドームインターネットカメラ (NTSC)
ICA-601-PA	屋内スピードドームインターネットカメラ (PAL)
ICA-651-NT	屋外スピードドームインターネットカメラ (NTSC)
ICA-651-PA	屋外スピードドームインターネットカメラ (PAL)
CAM-ISD48-NT	23X屋内スピードドームカメラ (NTSC)
CAM-ISD48-PA	23X屋内スピードドームカメラ (PAL)