

SC-MA8VDA

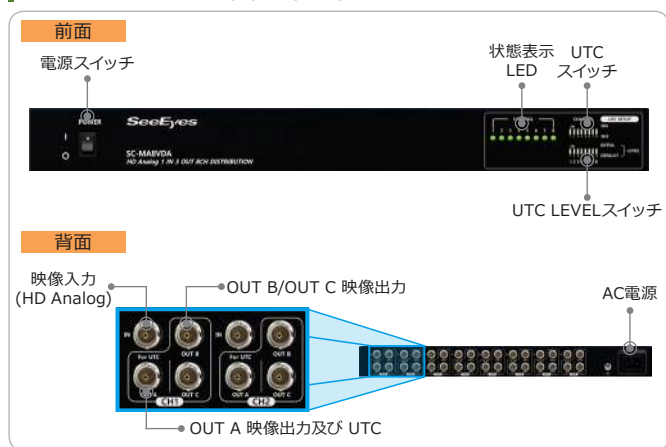
AHD, TVI, CVI, SD Analog(CVBS)
マルチフォーマット信号分配器

SC-MA8VDAは入力された信号解像度と同じ解像度で出力が可能な8チャンネル分配装置であり、HD Analog信号とSD Analog(CVBS)入力に対応しています。また、DVRチャンネルはUTC(Up The Coax)機能が内蔵されており、別途のケーブル接続せず同軸ケーブルでカメラのPTZ及びOSDをDVRにて制御できます。

特徴

- マルチフォーマット 信号 映像 分配器
 - [基本構成]
 - 8 IN 24 OUT (1 IN 3 OUT / 8ch Input)
 - [応用構成:Daisy Chain]
 - 4 IN 20 OUT (1 IN 5 OUT / 4ch Input)
 - 2 IN 18 OUT (1 IN 9 OUT / 2ch Input)
- さまざまな入出力信号対応(AHD, TVI, CVI, SD Analog(CVBS))
 - AHD/TVI/CVI 信号 4K 解像度 対応
- HD Analog信号UTC対応
- 入力解像度と同様
- 信号の劣化なしで映像出力可能
- サージ防護回路内蔵

SC-MA8VDA 入・出力ポート



SC-MA8VDA 対応解像度

AHD	1280x720p 25/30Hz, 1920x1080p 25/30Hz, 2560x1440p 15/25/30Hz, 2592x1944p 12/20Hz, 3840x2160p 15Hz
TVI	1280x720p 25/30Hz, 1920x1080p 25/30Hz, 2560x1440p 15/25/30Hz, 2592x1944p 12/20Hz, 3840x2160p 12.5/15Hz
CVI	1280x720p 25/30Hz, 1920x1080p 25/30Hz, 2560x1440p 15/25/30Hz, 3840x2160p 12.5/15Hz
CVBS	NTSC, PAL

仕様

型番	SC-MA8VDA	
入力信号	AHD/CVI/TVI(最大8M対応)、SD Analog(CVBS)	
出力信号	入力信号と同様	
入力電源	AC 100V~AC 240V 50/60Hz	
UTC 機能	AHD	1280x720p 25/30Hz, 1920x1080p 25/30Hz, 2560x1440p 15/25/30Hz, 2592x1944p 12/20Hz, 3840x2160p 15Hz
	TVI	1280x720p 25/30Hz, 1920x1080p 25/30Hz, 2560x1440p 15/25/30Hz, 2592x1944p 12/20Hz, 3840x2160p 12.5/15Hz
	CVI	1280x720p 25/30Hz, 1920x1080p 25/30Hz, 2560x1440p 25/30Hz, 3840x2160p 12.5/15Hz
接続ポート	Video In	BNC-F、8 IN
	Video Out	BNC-F、24 OUT
	Power In	AC INLET
状態表示 LED	GREEN	映像信号入力時、点灯
動作温度/動作湿度	-10℃ ~ +50℃ / 0 ~ 80%	
材質/重量	Steel / 3.5kg	
外形寸法(mm)	430(W) x 350(H) x 44(D)	



NEW

[SC-MA8VDA]

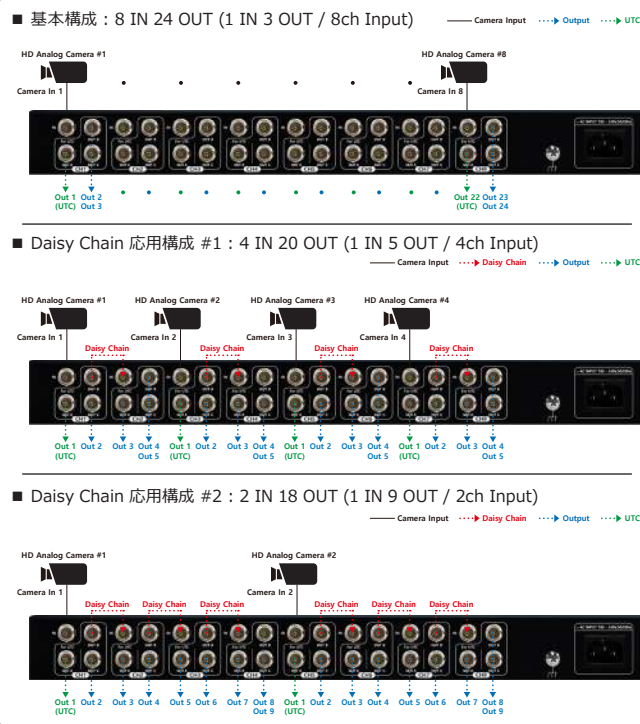
[前面]



[背面]



システム構成図



※ Daisy Chain : 直列の接続方式

外形図

