

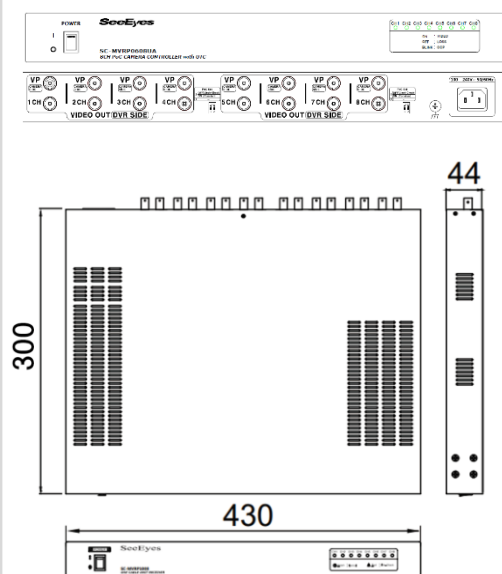
製品特徴

- ・ AHD3.0 / TVI3.0伝送方式に対応し、送受信機間最大500mの長距離伝送を実現した、1ケーブルカメラ用8ch電源重畳ユニット
- ・ 対応する送信機または1ケーブルカメラと1本の同軸ケーブルで接続
- ・ UTCに対応し、カメラメニュー操作及び、レンズコントロールが可能



注・ 本製品の形状や仕様は製品改善の為、予告なく変更する場合がございます。予めご了承ください。

外形寸法



主な仕様

		SC-MVRP0608UF
入力信号		AHD3.0, TVI3.0
出力信号		入力信号と同一
UTC対応解像度	AHD	2M 30p(60Hz) / 4M 30p(60Hz), 5M 20p/12.5p
	TVI	
入力電源		AC100~240V 50/60Hz
出力電源		COAX DC 33V (VP DC33V OUT)
伝送距離		3C-2V使用時、最大200m、5C-2V使用時、最大500m
接続端子	映像入力	BNCコネクタ(電源重畳端子)
	電源入力	3Pin AC Inlet
	映像出力	BNCコネクタ
UTC/PoC SET S/W		2P DIP SWITCH STARLUX S1シリーズ接続時: Link Check A9000シリーズ接続時: Constant
GREEN LED		点灯: 映像 受信時 / 消灯: 映像 未 受信時 / 点滅: 過電流発生時
消費電力		MAX 110W
動作温度 / 動作湿度		-10℃ ~ +50℃ / 0 ~ 80%
材質 / 重量		スチール / 3.4Kg
外形寸法		430(W) x 44 (H) x 300 (D) mm