

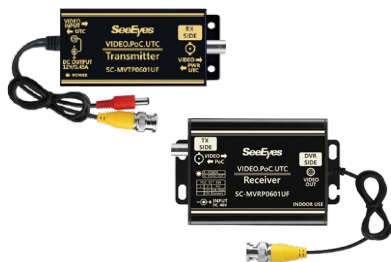
Analog HD solution 映像 電源

SeeEyes アナログ HD 電源重畳装置

SC-MVCP0601UF

本体希望小売価格 86,000 円 (税抜)

送信機 1ch 受信機 UTC



特長

- 同軸ケーブル一つで電源 + 映像 + UTC を重畳転送
- 専用の PoC カメラまたは送信機と構成必要
- カメラ駆動用の電源を最大 5.4W 対応
- AHD、TVI HD-Analog (2M/4M/5M) 信号対応
- 5C-2V 同軸ケーブルで最大 500m 伝送可能
- 電源線の敷設不要、配管 / 配線コストを削減
- サージ保護回路内蔵

製品仕様 (送信機: SC-MVTP0601UF)

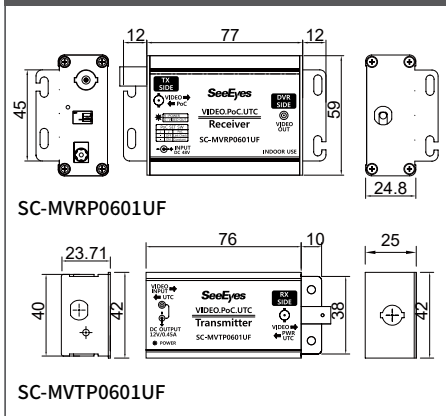
映像入力	AHD、TVI、BNC_M
映像出力	AHD、TVI、BNC_F
UTC 対応解像度	2M 30p (60Hz)、4M 30p (60Hz)、5M 20p/12.5p
電源入力	COAX VP
電源出力	DC12V/0.47A
伝送距離	最大 200m (3C-2V)、最大 500m (5C-2V)
使用温度範囲 / 湿度	-10°C ~ +50°C / 0 ~ 80%
外形寸法	86 (幅) × 25 (高さ) × 42 (奥行き) mm
材質 / 重量	アルミニウム / 約 96g

製品仕様 (受信機: SC-MVRP0601UF)

映像入力	AHD、TVI、BNC_F
映像出力	AHD、TVI、BNC_M
UTC 対応解像度	2M 30p (60Hz)、4M 30p (60Hz)、5M 20p/12.5p
伝送距離	最大 200m (3C-2V)、最大 500m (5C-2V)
電源入力	DC48V/1.0A 専用 Adaptor
電源出力	COAX VP
使用温度範囲 / 湿度	-10°C ~ +50°C / 0 ~ 80%
外形寸法	101 (幅) × 59 (高さ) × 24.8 (奥行き) mm
材質 / 重量	アルミニウム / 約 132g

※ 電源アダプター付属

外形寸法 (単位: mm)



Analog HD solution 映像 電源

SeeEyes アナログ HD 電源重畳装置

SC-MVCP0604UF

本体希望小売価格 232,000 円 (税抜)

送信機 4ch 受信機 UTC



特長

- 同軸ケーブル一つで電源 + 映像 + UTC を重畳転送
- 専用の PoC カメラまたは送信機と構成必要
- カメラ駆動用の電源を最大 5.4W 対応
- AHD、TVI HD-Analog (2M/4M/5M) 信号対応
- 5C-2V 同軸ケーブルで最大 500m 伝送可能
- 電源線の敷設不要、配管 / 配線コストを削減
- サージ保護回路内蔵

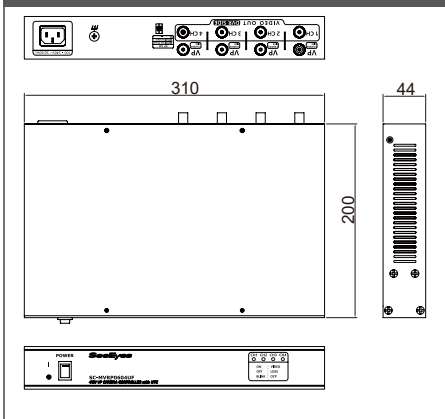
製品仕様 (送信機: SC-MVTP0601UF (1ch))

映像入力	AHD、TVI、BNC_M
映像出力	AHD、TVI、BNC_F
UTC 対応解像度	2M 30p (60Hz)、4M 30p (60Hz)、5M 20p/12.5p
電源入力	COAX VP
電源出力	DC12V/0.47A
伝送距離	最大 200m (3C-2V)、最大 500m (5C-2V)
使用温度範囲 / 湿度	-10°C ~ +50°C / 0 ~ 80%
外形寸法	86 (幅) × 25 (高さ) × 42 (奥行き) mm
材質 / 重量	アルミニウム / 約 96g

製品仕様 (受信機: SC-MVRP0604UF)

入力信号	AHD、TVI
出力信号	入力信号と同一
UTC 対応解像度	2M 30p (60Hz)、4M 30p (60Hz)、5M 20p/12.5p
入力電源	AC100 ~ 240V 50/60Hz
出力電源	COAX DC 33V
伝送距離	最大 200m (3C-2V)、最大 500m (5C-2V)
電源入力	3ピン AC Inlet
接続端子	映像入力 BNC_F x 4 映像出力 BNC_F x 4
消費電力	最大 55W
動作温度範囲 / 湿度	-10°C ~ +50°C / 0 ~ 80%
材質 / 重量	スチール / 1.75kg
外形寸法	310 (幅) × 44 (高さ) × 200 (奥行き)
原産国	韓国

外形寸法 (単位: mm)



送信機は SC-MVCP0601UF と同一になります。

Analog HD solution 映像 電源

SeeEyes アナログ HD 電源重畳装置

SC-MVCP0608UF

本体希望小売価格 416,000 円 (税抜)

送信機 8ch 受信機 UTC



特長

- 同軸ケーブル一つで電源 + 映像 + UTC を重畳転送
- 専用の PoC カメラまたは送信機と構成必要
- カメラ駆動用の電源を最大 5.4W 対応
- AHD、TVI HD-Analog (2M/4M/5M) 信号対応
- 5C-2V 同軸ケーブルで最大 500m 伝送可能
- 電源線の敷設不要、配管 / 配線コストを削減
- サージ保護回路内蔵

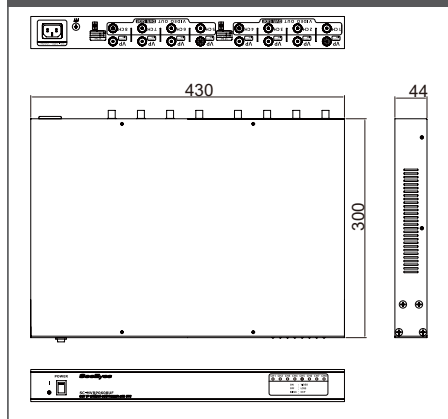
製品仕様 (送信機: SC-MVTP0601UF (1ch))

映像入力	AHD、TVI、BNC_M
映像出力	AHD、TVI、BNC_F
UTC 対応解像度	2M 30p (60Hz)、4M 30p (60Hz)、5M 20p/12.5p
電源入力	COAX VP
電源出力	DC12V/0.47A
伝送距離	最大 200m (3C-2V)、最大 500m (5C-2V)
使用温度範囲 / 湿度	-10°C ~ +50°C / 0 ~ 80%
外形寸法	86 (幅) × 25 (高さ) × 42 (奥行き) mm
材質 / 重量	アルミニウム / 約 96g

製品仕様 (受信機: SC-MVRP0608UF)

入力信号	AHD、TVI
出力信号	入力信号と同一
UTC 対応解像度	2M 30p (60Hz)、4M 30p (60Hz)、5M 20p/12.5p
入力電源	AC100 ~ 240V 50/60Hz
出力電源	COAX DC 33V
伝送距離	最大 200m (3C-2V)、最大 500m (5C-2V)
電源入力	3ピン AC Inlet
接続端子	映像入力 BNC_F x 8 映像出力 BNC_F x 8
消費電力	最大 55W
動作温度範囲 / 湿度	-10°C ~ +50°C / 0 ~ 80%
材質 / 重量	スチール / 3.4kg
外形寸法	430 (幅) × 44 (高さ) × 300 (奥行き)
原産国	韓国

外形寸法 (単位: mm)



送信機は SC-MVCP0601UF と同一になります。