SC-TDM04H 4ch HD/EX-SDI TDM 送信機

仕様書

1、製品概要

TDM 方式を採用し、SC-TDM04H に HD-SDI /EX-SDI 1.0, EX-SDI 2.0 (1920 x 1080) を接続してデジタル レコーダーへ伝送します。

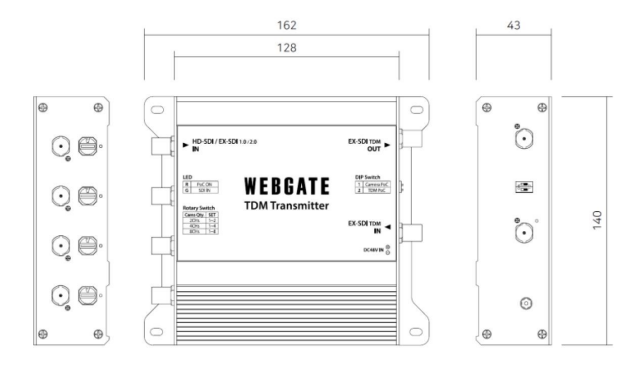
SC-TDM04H x2 台を CASCADE 接続し、同軸ケーブル1 本でカメラ信号を伝送します。 デジタルレコーダーへ伝送時は 同軸ケーブル1本で最大8台分のカメラ信号を伝送します。

TDM を使用することにより、カメラの電源が TDM より供給できます。

2、特徴

- (1) TDM 方式を採用。
- (2) 一つの同軸ケーブルで最大 4CH ビデオ信号を伝送
- (3) EX-SDI2.0 で最大伝送距離が最長 400m(5CFB 使用時)の伝送が可能です。
- (4) HD-SDI、EX-SDI 1.0、EX-SDI 2.0 ビデオ入力をサポート
- (5) PoC サポート
- (6) SDVR-UHD1600EX に対応
- (7) カメラの電源が TDM より供給できます。

3、外観



単位:mm

4、仕様

| 型番 | | SD-TDM04H |
|---------------------|-----------|---------------------------------------|
| ビデオ入力 | ファーマット | HD-SDI / EX-SDI1.0 / EX-SDI2.0 |
| | チャンネル | 4CH |
| | 解像度 | 1280x720p 50,60Hz, 1920x1080p 25,30Hz |
| EX-SDI TDM 入力/出力 | 入力 | 4 CH (1.485Gb/s) BNC-F75Ω |
| | 出力 | 1 CH (1.485Gb/s) BNC-F75Ω |
| 送信距離 | EX-SDI2.0 | 最大 450m/5C-FB |
| | EX-SDI1.0 | 最大 300m/5C-FB |
| | HD-SDI | 最大 100m/5C-FB |
| TDM 入/出距離 | TDM-SDI | 最大 100m/5C-FB |
| LED | RED | PoC ステータス時 |
| | Green | 信号入力時 |
| PoC 出力スイッチ | ON | PoC カメラを使用する場合 (1~8) |
| | OFF | PoC カメラを使用しない場合 (0 or 9) |
| 電源 | | DC48V 1A |
| 動作温度/湿度 | | 10℃~+ 50℃/ 0~80% |
| 寸法 (突起部除く) | | 162 (W) ×43 (H) ×140 (D) mm |
| 重量(HDD 無し) | | 約 554 g |

設計および仕様は予告なしに変更されることがあります。