

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。

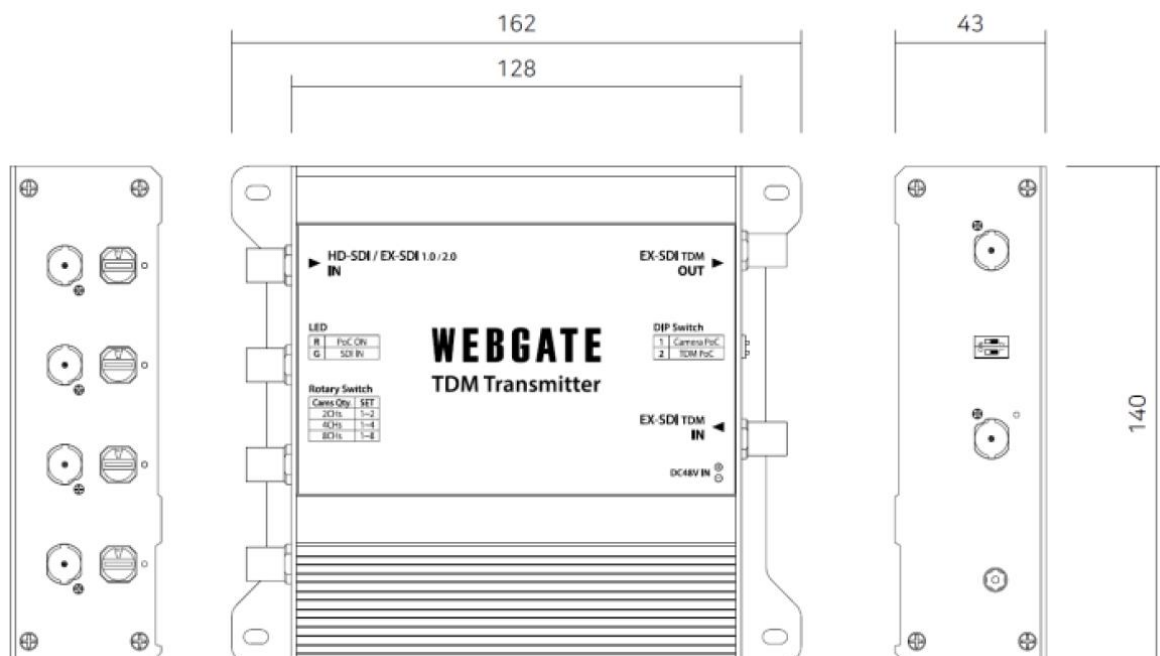
SC-TDM04H x 2 台を CASCADE 接続し、同軸ケーブル 1 本でカメラ信号を伝送します。デジタルレコーダーへ伝送時は同軸ケーブル 1 本で最大 8 台分のカメラ信号を伝送します。

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	フォーマット	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。