

FCB-H10/11用HD-SDIインターフェースボード

TE2-HDSDI

概要

SONY FCB-H10/11のLVDSデジタル出力に接続し、HD-SDI信号を出力するインターフェースボードです。本来のアナログ出力、VISCA制御、電源の端子も備えています。

仕様

カメラ側	4LINK+CLK LVDS 24FLAT FLEXケーブル
出力側	HD-SDI MCX 75Ω 1080i or 720p 59.94Hz or 50Hz Y/Pb/Pr 12Pミニコネクタ、VISCA(TTL/RS-232C) 6Pミニコネクタ
電源	9~12V DC 4Pミニコネクタ 消費電流(約110mA 12VDC)
動作保証温度 湿度	0~40℃ 30~80 %RH(non-condensing)
基板サイズ 基板重量	42(W) x 42(L) x 1.4(H) mm 約15g
付属品	LVDSケーブル MCX-BNCケーブル 4P/6P/12Pハーネス

外観

