

- 概要**
- ・スイッチ、センサーなどの接点入力をDMX信号へ変換。(8ポート)
 - ・各ポートに任意でDMXアドレス1～512chを設定可能。
 - ・各ポートへのDMX出力はレベルフェードタイムが任意に設定可能。
 - ・各ポート毎に入力状態を表示するLEDインジケータ搭載。またDMXの出力レベルを7セグLEDにて表示。
 - ・接点入力はパルス信号など短い場合にも対応出来るホールドタイマー機能を搭載。

主な仕様

項目 I	項目 II	仕様	備考
型番	-	FDIO-0108co	名称: smartDMX
電源	入力電源	DC24V	
制御	制御方法	無電圧接点	有電圧接点は使用出来ません
	入力ポート	8回路	
	出力ソース	DMX512信号	アドレス1～512chを任意設定 レベル0～100%を任意設定
	フェードタイム	00sec～25.5sec	
インターフェイス	電源入力	M3端子 2P	
	DMXポート	M3端子 5P(in-thr各2P 共通GND 1P)	
	接点入力ポート	スクリューレス端子台10P(8P+0V)	単線:φ1.2mm 燃線:1.25mm2 com端子は使用しません。
動作環境	周辺温度	0～45℃	
	周辺湿度	45～80%(結露なきこと)	
外形	寸法	H100×W71×D65	
	重量	200g	
その他	補足機能 I		
	補足機能 II		

特記事項:

- ・パルス入力に対応するホールドタイマー機能は0秒～99秒まで設定可能。
- ・取付サポート金具(DINレールマウント用)
- ・取付サポート金具(JIS協約形プレート3サイズ用)

