

I/F ボードホルダ IF-6800E

機器概要

本機は、CVAS システムにおいて各種 I/F ボードをマウントするための専用ボードホルダです。

I/F ボード 1 枚収納することが出来、分散配置を可能とします。

赤外線出力 I/F ボード IIR-0340 との組合せで、スイッチ式の赤外線リモコンの構築が可能。

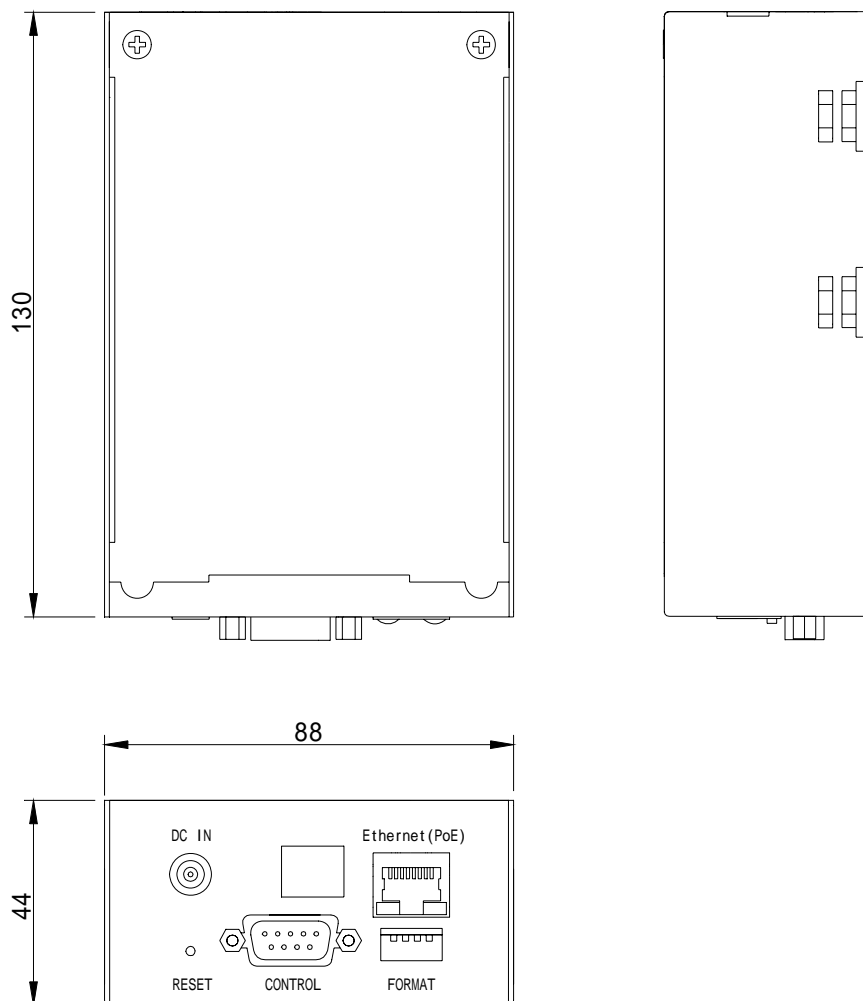
接点入出力 I/F ボード IIO-0804 との組合せで、接点・シリアル変換システムの構築が可能。

システムコントローラとは、シリアルまたは Ethernet での通信が可能。

機器仕様

ボード収納枚数	1枚		
適合ボード	ISR-0220・IRY-0801・IIO-0804・IIR-0340・IMD-0101・IHD-0187 ※IIO-0804・IIR-0340との組合せでシステムコントローラを介さず単独利用可能		
通信ポート	RS-232C × 1(Dsub9p(オス))(ホスト通信用) Ethernet × 1(10Base-T/100Base-TX : RJ45) (PoE対応)		
動作電源	DC12V(ACアダプターによる)またはPoEによる給電		
消費電力	4.5W		
動作温度	0°C~40°C(結露しないこと)	保存温度	-20°C~60°C(結露しないこと)
外形寸法	幅88mm 高さ44mm 奥行130mm(本体のみ、突起部含まず)		
質量	415g		

外観・寸法 (名称)



単位 : mm

仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。

平成 21 年 9 月 現在