

16アサインBOX_POE対応 RCP3115B



本装置は、ARCNET/ETHERNET(POE対応)で構築した制御システムにおいて、MTXスイッチャーのクロスポイントを切り替える16ボタンアサインBOX装置です。

特長

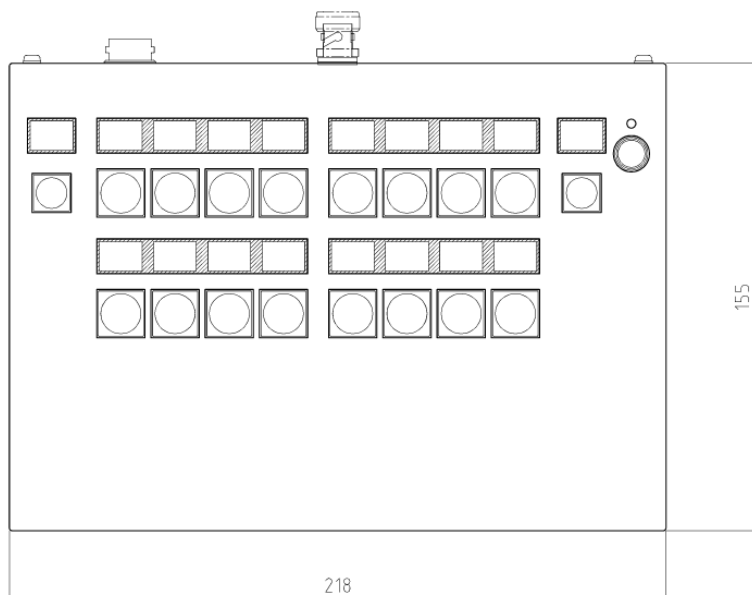
- ◆ ETHERNET(POE対応) IEEE802.3a規格準拠。
- ◆ 16個の釐に任意の素材・制御バスを割り付けすることが可能です。
- ◆ 素材名等を最大8文字表示可能なLCDを搭載しています。
- ◆ アサインは本体での設定に加え、PCからも設定可能です。
- ◆ INH釐を押下することでパネルによる選択を禁止します。

仕様



通信	ETHERNET	10Base-T/100Base-TX 全二重通信 オートネゴシエーション対応 ※POE対応 IEEE802.3a規格準拠 クラス0(15.4W以下)
	ARCNET	75Ω BNC 2.5Mbps/10Mbps
電源入力	AC100V(50/60Hz)	
消費電力	1A	
動作温度	0℃～+40℃（但し、結露なきこと）	
寸法	W:218mm H:71mm D:155mm 突起物含まず	
質量	約2kg	

正面図



背面図

