

Proteger os seus equipamentos contra surtos de tensão?	CDR1500ex	DMA1500ex	DMA1300t ex	DMA2700DS ex	DMA1800ex	DMA2500ex	Crystall2500ex	Pro Screen		
Filtrar a rede elétrica de interferências?										
Racionalizar os cabos de conexão?										
Um Condicionador que não religue caso a energia elétrica falhe?										
Fazer a energização sequenciada dos equipamentos?										
Ter conexão específica p/ equipamentos que gerem ruídos elétricos?										
Só energizar o projetor quando for utiliza-lo?										
Comandar Tela/Lift/Cortina Elétrica s/ sensor de corrente?										
Comandar o Condicionador a distância?										
Conectar muitos equipamentos?										
Gerenciar cada bloco de tomadas em separado?										
Ter uma senha para energizar os equipamentos?										
Manter o projetor ligado na falta de energia elétrica?										
Fazer conversão de 220V para 110V?										
Entrada 220V e conectar equipamentos 110V e 220V simultaneamente ?										
Estabilizar variações da tensão de entrada?										
Fazer as 04 combinações possíveis de tensão de entrada e saída: 220x220V ; 220x115V ; 115x220V e 115x115V ?										
Entrada 220V ou 115V e conectar equipamentos 110V e 220V simultaneamente ?										
									MK6000ex	GR5000ex