

MEMORIAL DESCRITIVO – Processador Multiframe

Modelo: EMX3-FR+3PS

Processamento 3RU Multiframe - pode conter até 5 módulos de slot único em qualquer combinação. Comutador de vídeo, para corte de sinal, sem efeito, automatizada. Montável em rack padrão de 19" de largura, 3RU, com capacidade de até 5 módulos de slot único em qualquer combinação, no controle há redundância de controlador opcional. Os cartões podem ser misturados e combinados dentro de cada quadro para construir cadeias complexas de processamento de sinal.



EMX3-FR	
Entrada de rede elétrica CA	Alcance automático, 100 ⇔ 240 V CA, 50/60 Hz
Corrente máxima de operação	4,6 A (@ 100 V/60 Hz), 1,85 A (@ 240 V/50 Hz)
Consumo máximo de energia	450 watts
Carga máxima do módulo	360 watts (72 watts por slot)
Configuração da fonte de alimentação	1 fornecimento padrão, fornecimento redundante opcional requer entrada separada
Conector	IEC 60320 -1 por fonte de alimentação
EMX3-FR	
Altura	5,25" (133 mm)
Largura	19,0" (483 mm)
Profundidade	15,75" (400 mm)
Capacidade do módulo	5 módulos de slot único da série EMX
Peso	Aprox. 17,4 lbs (7,9 kg) com 2 fontes de alimentação, nenhum slot ocupado Aprox. 32,0 lbs (14,5 kg) com 2 fontes de alimentação, todos os slots ocupados