

MEMORIAL DESCRITIVO – Painel de controle da área de trabalho

Modelo: EMC-DCP

O painel base possui 98 botões e 5 codificadores de eixo. Usando menus configuráveis, o EMC-DCP permite que o operador acesse a capacidade total do EMC. Há módulos plugáveis para personalização adicional. A tela LCD de 4,3" e botões LCD adicionais expandem a funcionalidade do EMC-DCP. O EMC-DCP é a superfície de controle tudo-em-um para controle mestre.

Os botões de seleção de barramento de programa e predefinição usam um botão tátil silencioso e um display LCD compartilhado para rotulagem de fonte. Os botões estão disponíveis para níveis de tecla dedicada, DVE, logotipo e narração. Tipos de transição e velocidades também podem ser atribuídos aos botões táteis. Os outros botões LCD (com até 255 cores diferentes) oferecem displays de 10 caracteres para personalização completa do EMC-DCP. As instalações podem personalizar o EMC-DCP para atender às suas necessidades.

O painel base EMC-DCP pode ser expandido com vários submódulos opcionais. Cada um estende a funcionalidade do painel. O primeiro módulo opcional contém 15 botões e 5 codificadores de eixo, e oferece uma extensão para os botões configuráveis do painel base. O segundo módulo opcional contém um display LCD de 4,3", ideal para monitoramento de nível de áudio e pré-visualizações de logotipo do 3025EMC ou 3025SW. O terceiro módulo opcional contém uma barra T e botões fixos ideais para selecionar tipos de transição.

O EMC-DCP foi projetado para uso em uma mesa, em um console, montado em um rack de equipamento padrão de 19" ou em uma bandeja deslizante em um rack.

