

LDAT™

O LDAT™ (Laser Diode Array Tool) da Barco marca padrões de referência para alinhar efetivamente os canais de exibição.



O LDAT™ da Barco marca padrões de referência para alinhar efetivamente os canais de exibição. O LDAT™ fornece uma solução para até 30 fontes de luz laser dedicadas que podem ser direcionadas independentemente para pontos na tela. Vários conjuntos são usados para marcar um sistema multicanal completo.

O LDAT™ da Barco é uma ferramenta de manutenção permanente para verificar o alinhamento adequado do sistema de exibição.

Polaris™, o programa de geração de padrões da Barco, gera os padrões de teste necessários projetados pelo sistema de exibição para corresponder a geometria ao padrão de referência fixo fornecido pelo LDAT™.

Informações sobre pedidos LDAT™ com luzes laser de 1 MW: R9898351 LDAT™ com luzes laser de 3 MW: R9898352