

# SP-4816

Sistema de perímetro esportivo de LED com 6.000 nits e 16 mm de densidade de pixels



Uma pesquisa de mercado indica que os espectadores de TV são quatro vezes mais propensos a se lembrar de uma marca que viram em um perímetro esportivo digital do que em um visor fixo ou giratório. É por isso que a Barco desenvolveu um visor de perímetro esportivo de LED dedicado especificamente para aplicações esportivas televisionadas.

## Alto retorno sobre o investimento

Com mais de 20 anos de experiência em visores de LED de tela grande para uso em ambientes externos e soluções visuais para o setor de transmissão, a Barco sabe como obter a melhor imagem para o seu público de TV, e o maior retorno sobre seus investimentos em publicidade. Nosso visor patenteado para exibição de marca montado em superfície oferece visibilidade adicional e um maior retorno para os anunciantes.

## Reprodução de imagem superior para transmissão

O perímetro esportivo da Barco permite uma reprodução perfeita sem cintilação de marcas através da sua excelente capacidade de leitura sob a luz do dia, níveis de contraste superiores, fácil sincronização com equipamento profissional de câmera e otimização de cor individual. O Display de led perimetral da Barco é projetado para aplicações móveis e fixas. Os 225 metros do perímetro esportivo podem ser facilmente carregados em apenas um caminhão e instalados em menos de três horas.

BARCO

Visibly yours

## Especificações técnicas

Distância entre pontos	16 mm
Brilho	6.000 nits (típico)
Densidade de pixels	11.250/m <sup>2</sup> 1.046/pé quadrado
Configuração de LED	1R, 1G, 1B
Ângulo de visualização horizontal	+70° / +70° de mudança de cor
Ângulo de visualização vertical	-10° / +35° de mudança de cor
Consumo de energia	200 W/m <sup>2</sup> (típico)
Dissipação de calor	682 BTU/h (típico)
Processamento de Cores	14 bits/cor
Temperatura de operação	-10°C a 45°C (14°F a 113°F)
Umidade de operação	10 a 99%
Peso / Bloco	90 kg (198,4 lbs)
Dimensões (LxPxA)	2.560 x 160 x 800 mm (100,8 x 6,3 x 31,5 pol)
Facilidade de manutenção	Traseira
Robustez	IP65 (frontal) / IP54 (traseira)
Certificações	CE/ETL/RohS

Gerada em: [[Data]]  
Especificações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.  
Consulte [www.barco.com](http://www.barco.com) para as últimas informações.

**BARCO**

Visibly yours