



Ficha Técnica

LS 600C Pro II

Principais características

Sistema de controle profissional

LS 600c Pro II suporta controle manual via caixa de controle, controle sem fio Sidus Link® App, DMX 512/RDM, Lumenradio CRMX, protocolos Art-Net/sACN e porta Ethernet RJ45. Quer se trate de um pequeno estúdio ou de um grande conjunto profissional, você pode usar o LS 600c Pro II para criação profissional com o método de controle mais adequado.

1. O brilho mínimo do novo LS 600c Pro II pode ser tão baixo quanto 50Lux (5600K@1m) e suporta ajuste em etapas de brilho real de 0,1%. Quer seja 0,1% ~ 1% de brilho ou 1% ~ 100% de brilho, ele pode alcançar uma experiência de escurecimento linear extremamente suave.

2. Mesmo que o brilho seja ajustado para brilho ultrabaixo, o novo LS 600c Pro II ainda pode manter a uniformidade e precisão da temperatura da cor.

Comparativo de FOTOMETRIA COM AS LS IRMÃS

LS 600c Pro II - 91.500 Lux/1m@5600k

LS 600c Pró - 51.000 Lux/1m@5600k

LS 600x Pro - 61.000 Lux/1m@5600k

750FPS, sem cintilação

Também se beneficiando da tecnologia de sincronização de overclocking Aputure HyperSync, O novo LS 600c Pro II pode facilmente atender aos requisitos de fotografia atualizada convencional. Ao mesmo tempo em que fornece saída de brilho ultra-alto e excelente desempenho de qualidade de luz, pode alcançar excelente desempenho de fotografia de até 750FPS sem cintilação.



Descrição do produto

Aumento de 85% na iluminação, o novo LS 600c Pro II da Aputure utiliza uma nova geração de tecnologia de semicondutores (nitreto de alumínio). Sua condutividade térmica superior e resistência à deformação térmica proporcionam uma área de emissão de luz menor. Equipado com uma cabeça de lâmpada luminosa COB mais compacta e um sistema de algoritmo significativamente atualizado, atinge maior eficiência luminosa e conversão de eficiência energética. Com a bênção de 720 watts de potência de entrada ultra-alta, a nova fonte de luz nua LS 600c Pro II aumenta a iluminação para 21.610 Lux @5.600K a 1 metro. A cobertura padrão da série 600 da nova geração traz um aumento de 85% na central iluminação, a iluminação a 1 metro é de surpreendentes 91.500 Lux@5.600K, superando significativamente o LS 600x Pro. Além disso, a superfície emissora de luz mais compacta traz desempenho de luz e sombra mais "real" e luz mais penetrante. Com a bênção da função colorida, seja emparelhado com Spotlight Max snoot ou uma série de acessórios de luzes suaves Bowon, você pode obter uma excelente experiência criativa.

O escurecimento de mil pontos é ainda mais preciso, observe 0,1% com a mesma tecnologia de sincronização de overclocking HyperSync e tecnologia PWM do carro-chefe XT26 e CS15 da Aituo, o desempenho do novo LS 600c Pro II em baixa iluminação é ainda melhor!

Método completo de fonte de alimentação

O novo LS 600c Pro II possui um método de fonte de alimentação completo, não apenas suportando fonte de alimentação CA, fonte de alimentação de bateria (especificações suportadas: 14,4V/26V/28,8V) e caixa de fonte de alimentação de 48V (15A). Ele também atinge potência total ao usar a energia da bateria, proporcionando novas possibilidades para fotografia móvel! A função de carregar e usar ao mesmo tempo* garante um consumo de energia sem preocupações no set; a função de despertar da bateria pode ajudar os criadores a detectar uso da bateria para garantir a segurança da eletricidade no local. O método de fonte de alimentação profissional e completo recarrega todos os aspectos do desempenho do LS 600c Pro II, trazendo uma experiência profissional de filme para a equipe de produção.