

SKYPIX[®]
Professional Light Line

Painel LED 400w 2IN1



Manual do Usuário

SK – STD400

Especificações

Modelo: SK-STD400

Refletor Estúdio LED com Bandoor

Aplicação: Estúdio / Podcast / Palcos / Igreja etc...

Potência 400W

Canais DMX: 6

Cor: 3200K / 6000K

Ângulo Ajustável com Bandoor

Controle Via DMX/Auto/Sound

Ultra Silencioso

Display digital com botões

Pintura eletrostática preto fosco

Proteção IP:20

Caixa Master: 01 pc

Voltagem: 127V – 220V – 50/60Hz

Canal DMX

1. Modelo 1CH (C001)

CH	Função	Descrição
CH1	Dimmer	Todos os dimmers de escuro para brilho

2. Modelo 2CH (d001)

CH	Função	Descrição
CH1	Dimmer CW	Dimerização branca fria de escuro para brilho
CH2	Dimmer WW	Dimerização branca quente de escuro para brilho

Modelo 6CH (A001)

CH	Função	Descrição
CH1	All dimmer	Todos os dimmers de escuro para brilho
CH2	Dimmer CW	Dimerização branca fria de escuro para brilho
CH3	Dimmer WW	Dimerização branca quente de escuro para brilho
CH4	Strobe	Todos os estrobos, 005-255 de lento para rápido
CH5	Escolha de Função	000-010: Controle CH1-CH6
		011-022: Escolha de luz, controle CH8
		023-034: Mudança de cor gradual modelo 1
		035-046: Mudança de cor gradual modelo 2
		047-058: Mudança de cor gradual modelo 3
		059-070: Mudança de cor gradual modelo 4

		071-082: Mudança de cor gradual modelo 5
		083-094: Mudança de cor gradual modelo 6
		095-106: Mudança de cor gradual modelo 7
		107-118: Mudança de cor gradual modelo 8
		119-130: Mudança de cor gradual modelo 1-8 círculo
		131-142: Modelo de salto de cor 1
		143-154: Modelo de salto de cor 2
		155-166: Modelo de salto de cor 3
		167-178: Modelo de salto de cor 4
		179-190: Modelo de salto de cor 5
		191-202: Modelo de salto de cor 6
		203-214: Modelo de salto de cor 7
		215-226: Modelo de salto de cor 8
		227-238: Modelo de salto de cor 1-8 círculo
		239-250: Pulso de cor
		251-255: Controle de som
CH6	Velocidade de Função	0-255 De lento para rápido

INSTRUÇÃO DE TECLAS



Nº	Modelo	Valor	Função
1	C001	001-512	Modelo DMX512 CH1
2	d001	001-512	Modelo DMX512 CH2
3	A001	001-512	Modelo DMX512 CH6
4	S-SL	SL/FA	Velocidade de dimerização DMX: SL: dimmer lento; FA: dimmer rápido
5	d-Ho	Ho/oF	Configuração de solução de sinal DMX:
			Ho: manter o último sinal DMX antes de desligar;
			oF: desliga todos os sinais DMX
6	r255	000-255	Dimmer de branco frio de escuro para brilho
7	u255	000-255	Dimmer de branco quente de escuro para brilho
10	F255	000-255	Inicia o estrobo após 5 segundos, de lento para rápido
11	J1J15	00-15	Salto de cor: UP para escolher o modelo #1-#9, DOWN para escolher a velocidade
12	1d15	00-15	Mudança de cor gradual: UP para escolher o modelo #1-#9, DOWN para escolher a velocidade

13	CP15	00-15	Pulso de cor de lento para rápido
14	SU15	00-15	Salto de cor por controle de som, sensível de baixo para alto
15	t30	0-99	Exibição da temperatura atual (opcional)