

## Características Técnicas

- DMX: 16 ou 17 canais
- Lâmpada: 200W – 7R
- Disco de Cor: 14 cores + Branco, efeito Rainbow
- Gobos: 17 gobos + Aberto, efeito Rainbow e efeito Shake
- Prisma Rotativo de 8 Faces + Prisma Linear de 6 Faces
- Dimmer/Strobo
- Frost: 0% ~100% linear
- Pan: 540° / Tilt: 270°
- Foco com ajuste linear
- Dimensões: 38,5 X 47 X 56 cm
- Peso: 18,5Kg
- Consumo: 260W
- Bivolt

## Menu do Display

Menu Principal	Submenu 1	Submenu2	Config. Função	Descrição da função
Address			1-512	Configurar número de endereço
Display	"ShowReverse"		"Natu"	Normal
			"Revl"	Inverter 180°
	"Language"		"Chin"	Chinês
			"Engh"	Inglês
	"BrigSett"		000-007	Configuração de Brilho
	"Backligh"		"1M 5M 8M "	Apaga a luz do visor após o tempo
			"Ligh"	Luz do visor ligada
	"MenuBack"		"1M 5M 8M "	Retorna ao menu principal após o tempo
			"Off "	Não retorna automático ao menu principal
	back flash		open	Display pisca sem sinal DMX
		off	Não ativa a função de Piscar sem DMX	
"Return "		▲	Voltar	
"Feature "	"XY Setup"	"Xreverse"	"Off "	Pan Scan Normal
			"Open"	Pan Scan Reverse
		"Yreverse"	"Off "	Tilt Scan normal
			"Open"	Tilt Scan Reverse
			"Fast"	Não disponível nessa versão
		"XY Speed"	"NORM "	Não disponível nessa versão
	"Solw"		Não disponível nessa versão	
"Y Angle"	"360 " "360 "	Não disponível nessa versão		

		"540 ", "540 "	Não disponível nessa versão
		"630 ", "630 "	Não disponível nessa versão
	"XY Fback"	"Off "	Não disponível nessa versão
		"Open"	Não disponível nessa versão
	Chum Mode	▲	Voltar
	"Shortcut"	"Off "	Roda o disco de Cor e Gobo na ordem Lógica.
		"Open"	Roda o disco de Cor e Gobo em modo Inteligente
	"FullColr"	"Off "	Cria o Efeito Rainbow (metade de cada cor)
		"Open"	Cor Cheia
	"ChanMod e"	"Smal"	Modo simplificado 16 Canais
		"Stan"	Modo padrão 17 Canais
		Defe	Modo de 17 canais
	"ReceMod e"	"DMX "	Não disponível nessa versão
		"Wire"	Não disponível nessa versão
		"Auto"	Não disponível nessa versão
	"RunMode "	"Slve"	Operar em Modo DMX
		"Musc"	Executa em Modo Automático
		"Auto"	Executar automaticamente dentro do programa
	"SigClear"	"Off "	Em caso de perda de sinal, permanece o ultimo comando executado.
		"Open"	Em caso de perda de sinal, retornar a posição de Reset.
	Dmx reset	Open	Libera reset pelo DMX
	"Return "	Off	Não permite reset por DMX
		▲	Voltar
"LampSett"	"Default "	"Open"	Lamp off
		"Off"	Lamp on
	"Control "	"Open"	Lamp off by manual
		"Off"	lamp on by manual
	"DmxLamp "	"Off "	Fecha o controle de sinal da lâmpada
		"Open"	Abre o controle de sinal da lâmpada
	"LampTime "	0000- 9999	Tempo da lâmpada
	"ClearTim"	★	Não disponível nessa versão
		"Illum"	Não disponível nessa versão
	"LampStat"	"Wink"	Lamp off
	"Illum"	Lamp on	
	"Return "	▲	Voltar
"InfoSee "	"WorkHour "	0000- 9999	working hours memo for connect power
	"Times "	0000- 9999	Open times memo
	"Fan1Rota"	0000- 9999	Fan rotation speed 1
	"Fan2Rota"	0000- 9999	Fan rotation speed 2
	"Version "	db 13	Versão
	"Spare tim"	Most	Número do valor DMX
	"Spare cul "	Most	
	return	▲	Voltar
"Control "		Chan 00- Chan 40	Controles de canais

"AssiTool"	"Factory "		★	Password input Enter
			"Fold"	Recuperar configuração de fábrica
			"Save"	Salvar configuração de fábrica
	"Defaults"		★	Password input Enter
			"Fold"	Recuperando modo padrão
	"DMXReset"		"Off "	Fechar outros sinais de controle para reset
			"Open"	Abrir outros sinais de controle para reset
	"Redress "		★	Password input Enter
			00-10	Configuração Motores
	Ch define		Ch1 a Ch23	
	"Brightne"		★	Não disponível nessa versão
		"TimeLimi"	0000- 9999	Abrir limite de tempo fixture
		"TimsLimi"	0000- 9999	Limite de tempo fixture
		"Passwor1"	000- 255	Revise password 1
		"Passwor2"	000- 255	Revise password 2
		"Passwor3"	000- 255	Revise password 3
		"Passwor4"	000- 255	Revise password 4
		"X Drivin"	000- 255	Pan main drive gear
		"X Driven"	000- 255	Pan slave drive gear
		"Y Drivin"	000- 255	Tilt main drive gear
		"Y Driven"	000- 255	Tilt slave drive gear
		"LampPowe"	"Off "	Ballast earthed
			"total 5V", "Open"	Ballast 5V
		"YAngle "	000- 255	Tilt angel rotation set
		"Return "	000- 255	return
		"Checksum "	01-10"	
		"Return "		▲
				Check Cabriate data
				Voltar
	chan level		chanel 1 a 40	
		return		
"Reset"			"Annu" Cancelar	
			"Exec" Reset	
"ExitMenu"			▲ Saida	

**Modo 16 Canais**

<b>Canal DMX</b>	<b>Valores</b>	<b>Função</b>
<b>1 - Cor</b>	0--4	White
	5--8	White+Color 1
	9--12	Color 1
	13--17	Color 1+Color 2
	18--21	Color 2
	22--25	Color 2+Color 3
	26--29	Color 3
	30--34	Color 3+Color4
	35--38	Color 4
	39--42	Color 4+Color 5
	43--46	Color 5
	47--51	Color 5 +Color 6
	52--55	Color 6
	56--59	Color 6+Color 7
	60--63	Color 7
	64--68	Color 7+Color 8
	69--72	Color 8
	73--76	Color 8+Color 9
	77--81	Color 9
	82--85	Color 9+Color 10
	86--89	Color 10
	90--93	Color 10+Color 11
	94--98	Color 11
	99--102	Color 11+Color 12
	103-106	Color 12
	107-110	Color 12+Color 13
	111-115	Color 13
	116-119	Color 13+Color 14
120-123	Color 14	
124-127	Color 14+White	
128-191	Troca de Cor Rapido/Lento Sentido Horário	
192-255	Troca de Cor Lento/Rapido Sentido Anti-Hor.	
<b>2 - Shutter</b>	0--2	Black Out
	3--103	Strobo Lento/Strobo Rapido
	104-107	White Dimerizavel
	108-207	Strobo Rapido/Strobo Lento
	208-212	White Dimerizavel
	213-225	Strobo Lento
	226-238	Strobo Medio
	239-251	Strobo Rapido
	252-225	White Dimerizavel
	<b>3 - Dimmer</b>	0-255
<b>4 - Gobo</b>	0--3	White
	4--7	Gobo 1
	8--11	Gobo 2
	12--15	Gobo 3
	16--19	Gobo 4
	20--23	Gobo 5
	24--27	Gobo 6
	28--31	Gobo 7
	32--35	Gobo 8
	36--39	Gobo 9
	40--43	Gobo 10
	44--47	Gobo 11
	48--51	Gobo 12
	52--55	Gobo 13
	56--59	Gobo 14
	60--63	Gobo 15
	64--67	Gobo 16
	68--71	Gobo 17
	72--113	Troca de Gobo Rapido/Lento Sentido Horário
	114-117	White
	118-159	Troca de Gobo Lento/Rapido Sentido Anti-Hor
	160-166	Gobo 2 Balançando Lento/Rapido
167-172	Gobo 3 Balançando Lento/Rapido	
173-179	Gobo 4 Balançando Lento/Rapido	
180-185	Gobo 5 Balançando Lento/Rapido	

	186-191	Gobo 6 Balançando Lento/Rapido
	192-198	Gobo 7 Balançando Lento/Rapido
	199-204	Gobo 8 Balançando Lento/Rapido
	205-212	Gobo 9 Balançando Lento/Rapido
	213-217	Gobo 10 Balançando Lento/Rapido
	218-223	Gobo 11 Balançando Lento/Rapido
	224-230	Gobo 12 Balançando Lento/Rapido
	231-236	Gobo 13 Balançando Lento/Rapido
	237-243	Gobo 14 Balançando Lento/Rapido
	244-249	Gobo 15 Balançando Lento/Rapido
	250-255	Gobo 16 Balançando Lento/Rapido
<b>5 - Prisma</b>	0-127	White
	128-255	Efeito Prisma 8 Faces
<b>6 - Rot. Prisma</b>	0-20	Ângulo 0
	21-41	Ângulo 90°
	42-62	Ângulo 180°
	63-83	Ângulo 270°
	84-104	Ângulo 360°
	105-126	Ângulo 450 °
	127	Ângulo 540°
	128-190	Rotação Rapida/Rotação Lenta
	191-192	Parado
	193-255	Rotação Irnta/Rotação Rapida
<b>7 - Macros</b>	0-15	White
	16-31	Macro 1
	32-47	Macro 2
	48-63	Macro 3
	64-79	Macro 4
	80-95	Macro 5
	96-111	Macro 6
	112-127	Macro 7
	128-143	Macro 8
	144-159	Macro 9
	160-175	Macro 10
	176-191	Macro 11
	192-207	Macro 12
	208-223	Macro 13
	224-239	Macro 14
	240-255	Macro 15
<b>8 - Frost</b>	0-127	White
	128-255	Efeito Frost
<b>9 – Foco</b>	0-255	Foco Linear 0/100%
<b>10 – Pan</b>	0-255	540°
<b>11 - Pan Fino</b>	0-255	180°
<b>12 - Tilt</b>	0-255	270°
<b>13 - Tilt Fino</b>	0-255	180°
<b>14 - Vago</b>	0-255	Vago
<b>15 – Reset</b>	128	Reset
<b>16 - Lamp</b>	63	Apaga a Lâmpada
	178	Acende a Lâmpada