

PRO-400 HYBRID-DMX通道表

复杂模式：25CH 简单模式：20CH



模式/通道		通道名称	DMX值	功能
复杂模式	简单模式			
1	1	水平	0-255	0-540度
2	2	水平16bit	0-255	16bit可调
3	3	垂直	0-255	0-260度
4	4	垂直16bit	0-255	16bit可调
5	5	XY速度	0-255	由快到慢
6	6	气泡调光	0-255	光斑由暗到亮
7		气泡调光16bit	0-255	16bit可调
8	7	气泡频闪	0-7	无功能
			8-15	开光
			16-131	同步频闪, 由慢到快
			132-167	快关慢开, 由慢到快
			168-203	慢关快开, 由慢到快
			204-239	脉冲频闪, 由慢到快
			240-247	随机频闪, 由慢到快
			248-255	开光
9	8	色片盘	0-3	白光
			4-7	红色
			8-11	橙色
			12-15	蓝色
			16-19	绿色
			20-23	黄色
			24-27	绿色
			28-31	玫红
			32-35	荧光
			36-39	深黄
			40-43	深蓝
			44-47	降温
			48-51	浅暖
			52-59	荧光
			60-187	颜色位置/半色
			188-219	反向彩虹, 由快到慢
220-223	停止			
224-255	正向彩虹, 由慢到快			
10	9	固定图案盘	0-3	白圆
			4-6	图案1
			7-9	图案2
			10-12	图案3
			13-15	图案4
			16-18	图案5
			19-21	图案6

PRO-400 HYBRID-DMX通道表

复杂模式：25CH 简单模式：20CH



模式/通道		通道名称	DMX值	功能
复杂模式	简单模式			
10	9	固定图案盘	22-24	图案7
			25-27	图案8
			28-30	图案9
			31-33	图案10
			34-36	图案11
			37-39	图案12
			40-42	图案13
			43-59	白圆
			60-63	图案1抖动效果, 由慢到快
			64-67	图案2抖动效果, 由慢到快
			68-71	图案3抖动效果, 由慢到快
			72-75	图案4抖动效果, 由慢到快
			76-79	图案5抖动效果, 由慢到快
			80-83	图案6抖动效果, 由慢到快
			84-87	图案7抖动效果, 由慢到快
			88-91	图案8抖动效果, 由慢到快
			92-95	图案9抖动效果, 由慢到快
			96-99	图案10抖动效果, 由慢到快
			100-103	图案11抖动效果, 由慢到快
			104-107	图案12抖动效果, 由慢到快
			108-111	图案13抖动效果, 由慢到快
112-127	白圆			
128-189	反向彩虹, 由快到慢			
190-193	停止			
194-255	正向彩虹, 由慢到快			
11	10	旋转图案盘	0-5	白圆
			6-11	图案1
			12-17	图案2
			18-23	图案3
			24-29	图案4
			30-35	图案5
			36-41	图案6
			42-47	图案7
			48-53	图案8
			54-63	图案9
			64-73	图案9抖动效果
			74-79	图案8抖动效果
			80-85	图案7抖动效果
			86-91	图案6抖动效果
			92-97	图案5抖动效果

PRO-400 HYBRID-DMX通道表

复杂模式：25CH 简单模式：20CH



模式/通道		通道名称	DMX值	功能
复杂模式	简单模式			
11	10	旋转图案盘	98-103	图案4抖动效果
			104-109	图案3抖动效果
			110-115	图案2抖动效果
			116-121	图案1抖动效果
			122-127	白圆
			128-191	正向彩虹, 由慢到快
			192-255	反向彩虹, 由慢到快
12	11	图案旋转	0-63	旋转图案定位
			64-147	正向旋转, 由慢到快
			148-231	反向旋转, 由慢到快
			232-255	图案旋转正反向彩虹效果
13	12	调焦	0-255	由远到近
14		调焦16bit	0-255	16bit可调
15	13	放大	0-255	由大到小
16		放大16bit	0-255	16bit可调
17	14	棱镜1 (梯度镜)	0-4	无功能
			5-255	棱镜效果
18	15	棱镜1旋转	0-127	棱镜旋转位置
			128-189	正向旋转, 由快到慢
			190-193	停止
			194-255	反向旋转, 由慢到快
19	16	棱镜2	0-4	无功能
			5-255	棱镜效果
20	17	棱镜2旋转	0-127	棱镜旋转位置
			128-189	正向旋转, 由快到慢
			190-193	停止
			194-255	反向旋转, 由慢到快
21	18	雾化1	0-255	雾化效果
22	19	光束挠射(雾化2)	0-7	无功能
			8-255	雾化效果
23		内置通道	0-7	无功能
			8-15	XY内置1
			16-23	XY内置2
			24-31	XY内置3
			32-39	XY内置4
			40-47	XY内置5
			48-55	XY内置6
			56-63	XY内置7
			64-71	XY内置8
72-79	XY内置9			

PRO-400 HYBRID-DMX通道表

复杂模式：25CH 简单模式：20CH



模式/通道		通道名称	DMX值	功能
复杂模式	简单模式			
23		内置通道	80-87	XY内置10
			88-95	XY内置11
			96-103	XY内置12
			104-111	XY内置13
			112-119	XY内置14
			120-127	XY内置15
			128-135	XY内置16
			136-143	XY内置17
			144-151	XY内置18
			152-159	XY内置19
			160-167	XY内置20
			168-175	XY内置21
			176-183	XY内置22
			184-191	XY内置23
			192-199	XY内置24
			200-207	XY内置25
			208-215	XY内置26
			216-223	XY内置27
			224-231	XY内置28
			232-239	XY内置29
240-247	XY内置30			
248-255	XY内置31			
24		内置通道速度	0-255	速度由快到慢
25	20	功能通道	0-29	无功能
			30-39	常规调光模式
			40-49	线性调光模式
			50-69	无功能
			70-79	XY中断允许
			80-89	XY中断禁止
			90-99	色片中断允许
			100-109	色片中断禁止
			110-119	图案中断允许
			120-129	图案中断禁止
			130-139	开泡
			140-149	XY复位
			150-159	色片复位
			160-169	图案复位
			170-179	频闪/棱镜复位
180-189	无功能			
190-199	雾化/调焦/放大复位			

PRO-400 HYBRID-DMX通道表

复杂模式：25CH 简单模式：20CH



模式/通道		通道名称	DMX值	功能
复杂模式	简单模式			
25	20	功能通道	200-209	全部复位
			210-219	全部中断允许
			220-229	全部中断禁止
			230-239	关泡
			240-255	无功能

DMX值		
0	255	256
0	255	256
0	255	256
0	255	256
0	255	256
0	255	256
0	255	256
0	7	8
8	15	8
16	131	116
132	167	36
168	203	36
204	239	36
240	247	8
248	255	8
0	3	4
4	7	4
8	11	4
12	15	4
16	19	4
20	23	4
24	27	4
28	31	4
32	35	4
36	39	4
40	43	4
44	47	4
48	51	4
52	59	8
60	187	128
188	219	32
220	223	4
224	255	32
0	3	4
4	6	3
7	9	3
10	12	3
13	15	3

16	18	3
19	21	3
22	24	3
25	27	3
28	30	3
31	33	3
34	36	3
37	39	3
40	42	3
43	59	17
60	63	4
64	67	4
68	71	4
72	75	4
76	79	4
80	83	4
84	87	4
88	91	4
92	95	4
96	99	4
100	103	4
104	107	4
108	111	4
112	127	16
128	189	62
190	193	4
194	255	62
0	5	6
6	11	6
12	17	6
18	23	6
24	29	6
30	35	6
36	41	6
42	47	6
48	53	6
54	63	10
64	73	10
74	79	6
80	85	6
86	91	6
92	97	6

98	103	6
104	109	6
110	115	6
116	121	6
122	127	6
128	191	64
192	255	64
0	63	64
64	147	84
148	231	84
232	255	24
0	255	256
0	255	256
0	255	256
0	255	256
0	4	5
5	255	251
0	127	128
128	189	62
190	193	4
194	255	62
0	4	5
5	255	251
0	127	128
128	189	62
190	193	4
194	255	62
0	255	256
0	7	8
8	255	248
0	7	8
8	15	8
16	23	8
24	31	8
32	39	8
40	47	8
48	55	8
56	63	8
64	71	8
72	79	8
80	87	8
88	95	8

96	103	8
104	111	8
112	119	8
120	127	8
128	135	8
136	143	8
144	151	8
152	159	8
160	167	8
168	175	8
176	183	8
184	191	8
192	199	8
200	207	8
208	215	8
216	223	8
224	231	8
232	239	8
240	247	8
248	255	8
0	255	256
0	29	30
30	39	10
40	49	10
50	69	20
70	79	10
80	89	10
90	99	10
100	109	10
110	119	10
120	129	10
130	139	10
140	149	10
150	159	10
160	169	10
170	179	10
180	189	10
190	199	10
200	209	10
210	219	10
220	229	10
230	239	10

240

255

16