

T4X HYBRID-DMX通道表

复杂模式：22CH 简单模式：19CH



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	0-270度
4	4	垂直16bit	0-255	16bit可调
5	5	XY速度	0-255	由快到慢
6	6	调光	0-255	光斑由暗到亮
7		调光16bit	0-255	16bit可调
8	7	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
			240-250	随机频闪, 由慢到快
			251-255	开光
9	8	色片盘	0-4	白光
			5-8	红色
			9-12	深黄
			13-16	蓝绿
			17-20	绿色
			21-24	黄绿
			25-28	浅蓝紫
			29-32	紫红
			33-36	浅黄
			37-40	玫红
			41-44	蓝色
			45-48	棕黄
			49-59	雾化
			60-187	白光
			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

T4X HYBRID-DMX通道表

复杂模式：22CH 简单模式：19CH



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
			43-45	图案14
			46-48	图案15
			49-55	图案16
			56-59	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
			112-115	图案14抖动效果, 由慢到快
			116-119	图案15抖动效果, 由慢到快
120-123	图案16抖动效果, 由慢到快			
124-127	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	白光
			6-11	白圆
			12-17	图案1
			18-23	图案2
			24-29	图案3
			30-35	图案4
			36-41	图案5
			42-47	图案6

T4X HYBRID-DMX通道表

复杂模式：22CH 简单模式：19CH



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	48-53	图案7
			54-63	图案8
			64-69	图案8抖动效果
			70-75	图案7抖动效果
			76-81	图案6抖动效果
			82-87	图案5抖动效果
			88-93	图案4抖动效果
			94-99	图案3抖动效果
			100-105	图案2抖动效果
			106-111	图案1抖动效果
			112-127	白光
			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	棱镜1(8棱镜)	0-4	无功能
			5-255	棱镜效果
14	13	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
15	14	棱镜2(24棱镜)	0-4	无功能
			5-255	棱镜效果
16	15	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
17	16	雾化	0-255	雾化效果
18	17	调焦	0-255	由远到近
19	18	放大	0-255	由大到小
20		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

T4X HYBRID-DMX通道表

复杂模式：22CH 简单模式：19CH



模式/通道		通道名称	DMX值	功能
复杂模式	简单模式			
20		内置通道	56-63	XY内置7
			64-71	XY内置8
			72-79	XY内置9
			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			
21		内置通道速度	0-255	速度由快到慢
22	19	功能通道	0-69	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			

T4X HYBRID-DMX通道表

复杂模式：22CH 简单模式：19CH



模式/通道		通道名称	DMX值	功能
复杂模式	简单模式			
22	19	功能通道	190-199	放大+雾化+调焦复位
			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