

FINE1000C Strobe数据通道表-标准模式

Specific	English	Stnd	Value	Function
垂直	Tile	1	0->255	垂直粗调
垂直微调	Tile fine	2	0->255	垂直微调
控制	Control	3	0->255	控制
亮度	Dimmer	4	0->255	亮度粗调
亮度微调	Dimmer Fine	5	0->255	亮度细调
效果时间1	Effect Time 1	6	0->255	无效果：单次频闪的周期 渐变效果：无作用 单颗随机点亮：浮现速度 多重闪：多次频闪的总长 (随机频闪下单次长度随机，但不超过设置的时间)
效果时间2	Effect Time 2	7	0->255	无效果：单次频闪点亮状态所占的比例 渐变效果：从快到慢 单颗随机点亮：淡出速度 多重闪：多次频闪单次所占比例
效果选择	Effect Selection	8	0->36	无效果
			37->44	渐亮
			45->52	渐灭
			53->60	渐变亮灭
			61->76	单颗随机点亮
			77->179	无效果
			180->191	双重闪
			192->203	双重闪随机
			204->215	三重闪
			216->227	三重闪随机
			228->239	四重闪
			240->251	四重闪随机
251->255	无效果			
红色	Red	9	0->255	前景红色调光
绿色	Green	10	0->255	前景绿色调光
蓝色	Blue	11	0->255	前景蓝色调光
淡入淡出	Fade	12	0->255	形状平滑过渡(从快到慢)
形状方向速度	Move	13	0->36	静态偏移
			36->145	正向运动 从慢到快
			146->255	反向运动 从快到慢
			0->9	无形状
			10->12	形状1
			13->15	形状2
			16->18	形状3
			19->21	形状4
			22->24	形状5
			25->27	形状6
			28->30	形状7
			31->33	形状8
34->36	形状9			

形状选择 Shape Select

14

37->39	形状10
40->42	形状11
43->45	形状12
46->48	形状13
49->51	形状14
52->54	形状15
55->57	形状16
58->60	形状17
61->63	形状18
64->66	形状19
67->69	形状20
70->72	形状21
73->75	形状22
76->78	形状23
79->81	形状24
82->84	形状25
85->87	形状26
88->90	形状27
91->93	形状28
94->96	形状29
97->99	形状30
100->102	形状31
103->105	形状32
106->108	形状33
109->111	形状34
112->114	形状35
115->117	形状36
118->120	形状37
121->123	形状38
124->126	形状39
127->129	形状40
130->132	形状41
133->135	形状42
136->138	形状43
139->141	形状44
142->144	形状45
145->147	形状46
148->150	形状47
151->153	形状48
154->156	形状49
157->159	形状50
160->162	形状51
163->165	形状52
166->168	形状53
169->171	形状54
172->174	形状55
175->177	形状56
178->180	形状57
181->183	形状58
184->186	形状59
187->189	形状60

			190-→192	形状61
			193-→195	形状62
			196-→198	形状63
			199-→201	形状64
			202-→204	形状65
			205-→207	形状66
			208-→210	形状67
			211-→213	形状68
			214-→216	形状69
			217-→219	形状70
			220-→222	形状71
			223-→225	形状72
			226-→228	形状73
			229-→231	形状74
			232-→234	形状75
			235-→237	形状76
			238-→240	形状77
			241-→243	形状78
			244-→246	形状79
			247-→255	无形状
背景亮度	Background Dimmer	15	0-→255	背景调光
背景亮度微调	Background Dimmer Fine	16	0-→255	背景调光微调
背景红色	Background Red	17	0-→255	背景红色调光
背景绿色	Background Green	18	0-→255	背景绿色调光
背景蓝色	Background Blue	19	0-→255	背景蓝色调光

FINE1000C Strobe数据通道表-RGB模式

Specific	English	RGB	Value	Function
垂直	Tile	1	0→255	垂直粗调
垂直微调	Tile fine	2	0→255	垂直微调
控制	Control	3	0→255	控制
亮度	Dimmer	4	0→255	亮度粗调
亮度微调	Dimmer Fine	5	0→255	亮度细调
效果时间1	Effect Time 1	6	0→255	无效果：单次频闪的周期 渐变效果：无作用 单颗随机点亮：浮现速度 多重闪：多次频闪的总长 (随机频闪下单次长度随机，但不超过设置的时间)
效果时间2	Effect Time 2	7	0→255	无效果：单次频闪点亮状态所占的比例 渐变效果：从快到慢 单颗随机点亮：淡出速度 多重闪：多次频闪单次所占比例
效果选择	Effect Selection	8	0→36	无效果
			37→44	渐亮
			45→52	渐灭
			53→60	渐变亮灭
			61→76	单颗随机点亮
			77→179	无效果
			180→191	双重闪
			192→203	双重闪随机
			204→215	三重闪
			216→227	三重闪随机
			228→239	四重闪
240→251	四重闪随机			
251→255	无效果			
位置1 RED	P1 RED	9	0→255	颜色亮度调整
位置1 GREEN	P1 GREEN	10	0→255	颜色亮度调整
位置1 BLUE	P1 BLUE	11	0→255	颜色亮度调整
位置2 RED	P2 RED	12	0→255	颜色亮度调整
位置2 GREEN	P2 GREEN	13	0→255	颜色亮度调整
位置2 BLUE	P2 BLUE	14	0→255	颜色亮度调整
位置3 RED	P3 RED	15	0→255	颜色亮度调整
位置3 GREEN	P3 GREEN	16	0→255	颜色亮度调整
位置3 BLUE	P3 BLUE	17	0→255	颜色亮度调整
位置4 RED	P4 RED	18	0→255	颜色亮度调整
位置4 GREEN	P4 GREEN	19	0→255	颜色亮度调整
位置4 BLUE	P4 BLUE	20	0→255	颜色亮度调整
位置5 RED	P5 RED	21	0→255	颜色亮度调整
位置5 GREEN	P5 GREEN	22	0→255	颜色亮度调整
位置5 BLUE	P5 BLUE	23	0→255	颜色亮度调整
位置6 RED	P6 RED	24	0→255	颜色亮度调整
位置6 GREEN	P6 GREEN	25	0→255	颜色亮度调整
位置6 BLUE	P6 BLUE	26	0→255	颜色亮度调整
位置7 RED	P7 RED	27	0→255	颜色亮度调整
位置7 GREEN	P7 GREEN	28	0→255	颜色亮度调整

位置7 BLUE	P7 BLUE	29	0-255	颜色亮度调整
位置8 RED	P8 RED	30	0-255	颜色亮度调整
位置8 GREEN	P8 GREEN	31	0-255	颜色亮度调整
位置8 BLUE	P8 BLUE	32	0-255	颜色亮度调整
位置9 RED	P9 RED	33	0-255	颜色亮度调整
位置9 GREEN	P9 GREEN	34	0-255	颜色亮度调整
位置9 BLUE	P9 BLUE	35	0-255	颜色亮度调整
位置10 RED	P10 RED	36	0-255	颜色亮度调整
位置10 GREEN	P10 GREEN	37	0-255	颜色亮度调整
位置10 BLUE	P10 BLUE	38	0-255	颜色亮度调整
位置11 RED	P11 RED	39	0-255	颜色亮度调整
位置11 GREEN	P11 GREEN	40	0-255	颜色亮度调整
位置11 BLUE	P11 BLUE	41	0-255	颜色亮度调整
位置12 RED	P12 RED	42	0-255	颜色亮度调整
位置12 GREEN	P12 GREEN	43	0-255	颜色亮度调整
位置12 BLUE	P12 BLUE	44	0-255	颜色亮度调整

FINE1000C Strobe数据通道表-精简模式

Specific	English	Simple	Value	Function
垂直	Tile	1	0->255	垂直调整
彩光调光	Color Dimmer	2	0->255	彩光亮度调整
红色	Red	3	0->255	红色
绿色	Green	4	0->255	绿色
蓝色	Blue	5	0->255	蓝色
			0->7	无效果
			8	脉冲频闪
			9	等均频闪
			10	随机脉冲频闪
			11	随机等均频闪
			12	渐亮
			13	渐灭
			14	渐变亮灭
			15	单颗随机点亮
			16	形状1
			17	形状2
			18	形状3
			19	形状4
			20	形状5
			21	形状6
			22	形状7
			23	形状8
			24	形状9
			25	形状10
			26	形状11
			27	形状12
			28	形状13
			29	形状14
			30	形状15
			31	形状16
			32	形状17
			33	形状18
			34	形状19
			35	形状20
			36	形状21
			37	形状22
			38	形状23
			39	形状24
			40	形状25
			41	形状26
			42	形状27
			43	形状28
			44	形状29
			45	形状30
			46	形状31
			47	形状32
			48	形状33
			49	形状34

彩光效果	Color Effect	6	50	形状35
			51	形状36
			52	形状37
			53	形状38
			54	形状39
			55	形状40
			56	形状41
			57	形状42
			58	形状43
			59	形状44
			60	形状45
			61	形状46
			62	形状47
			63	形状48
			64	形状49
			65	形状50
			66	形状51
			67	形状52
			68	形状53
			69	形状54
			70	形状55
			71	形状56
			72	形状57
			73	形状58
			74	形状59
75	形状60			
76	形状61			
77	形状62			
78	形状63			
79	形状64			
80	形状65			
81	形状66			
82	形状67			
83	形状68			
84	形状69			
85	形状70			
86	形状71			
87	形状72			
88	形状73			
89	形状74			
90	形状75			
91	形状76			
92	形状77			
93	形状78			
94	形状79			
95->255	保留			
彩光效果时	Color Effect	7	0->255	彩光效果时间从慢到快