

FINE 1527C AL菜单				
Adress	1-512		1	
DIMM	R	0-255	红	
	G	0-255	绿	
	B	0-255	蓝	
	W	0-255	白	
Run	DMX		DMX信号	
	Run1		自走程序1	
	Run2		自走程序2	
	Slave		从机模式信号	
SET	REST		重置	
	MODE	HSI		6通道模式
		RGB		3通道模式
		STIO		3通道模式
		DIRE		7通道模式
	FAN	POWR		快速
		LIVE		自动
		STDO		静音
	MCON	ON		主机模式
		OFF		从机模式
	CURV	CV3		曲线3 (立方)
		CV2		曲线2 (平方)
		CV1		曲线1 (S)
OFF			关曲线 (线性)	

*红色部分是出厂值

中文通道表				
通道	HSI	RGB	STUDIO	DIRECT
1	色调	红	亮度	红
2	色调微调	绿	色温	绿
3	色度	蓝	频闪	蓝
4	亮度			白
5	Macro Color			亮度
6	频闪			Macro Color
7				频闪
8				

HSI	ch1	色调	0-255		
	ch2	色调微调	0-255		
	ch3	色度	0-255		
	ch4	亮度	0-255		
	ch5	无		0	
		Macro Color		1--2	
		色轮		3--132	
		色轮流水		133--198	
	ch6	频闪		199--255	
				0-5	无
				6-105	标准频闪
				106-110	无
				110-179	雷电频闪
				180-185	无

			186-255	随机频闪
--	--	--	---------	------

RGB	ch1	红色	0-255	
	ch2	绿色	0-255	
	ch3	蓝色	0-255	

Studio	ch1	亮度	0-255	
	ch2	色温	0-5	6500K
			6--15	5600K
			16--25	4300K
			26--35	3200K
			36-255	2700-10000K
	ch3	频闪	0-5	无
			6-105	标准频闪
			106-110	无
			110-179	雷电频闪
			180-185	无
			186-255	随机频闪

DIRE	ch1	红光	0-255	
	ch2	绿光	0-255	
	ch3	蓝光	0-255	
	ch4	白	0-255	
	ch5	亮度	0-255	
	ch6	无 Macro Color 色轮 色轮流水 HSI色流水	0	
			1--2	
			3--132	
			133--198	
			199--255	
	ch7	频闪	0-5	无
			6-105	标准频闪
			106-110	无
			110-179	雷电频闪
180-185			无	
186-255			随机频闪	