

# LCM0816 液晶显示模块

## 1. LCM0816 RAM 对应显示笔段表

8.左→右为 1→8 位,DP 为小数点, L2,L4,L6 见 LCD 图.

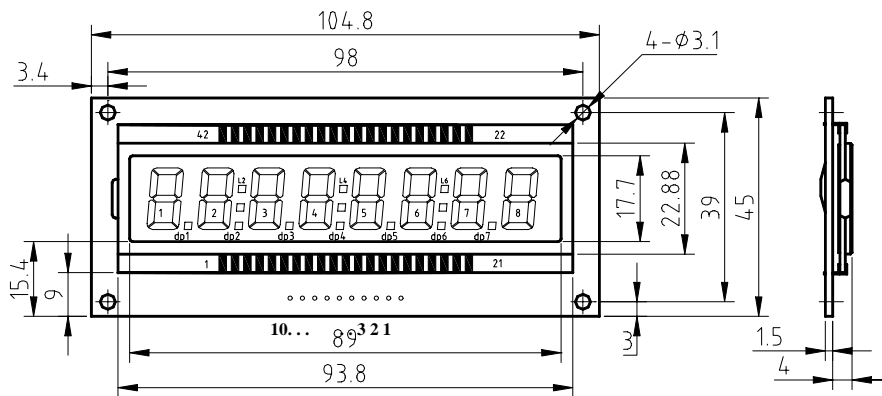
D2	D1	D0	ADDR	D2	D1	D0	ADDR
			0000	5D	5G	5A	10000
			00001		5E	5F	10001
			00010	4L			10010
			00011	DP4	4C	4B	10011
			00100	4D	4G	4A	10100
	8C	8B	00101		4E	4F	10101
8D	8G	8A	00110	DP3	3C	3B	10110
	8E	8F	00111	3D	3G	3A	10111
DP7	7C	7B	01000		3E	3F	11000
7D	7G	7A	01001	2L			11001
	7E	7F	01010	DP2	2C	2B	11010
6L			01011	2D	2G	2A	11011
DP6	6C	6B	01100		2E	2F	11100
6D	6G	6A	01101	DP1	1C	1B	11101
	6E	6F	01110	1D	1G	1A	11110
DP5	5C	5B	01111		1E	1F	11111

2. 上电初始化模块专用命令为: 0010 0100,

3. 其余命令功能同 LCM103,工作电压: 2.7V-5.5V,下视角,LCD 为金属管脚连接,工作温度 -10~65℃。

4. 外型尺寸图:

- 1-/CS
- 2-/RD
- 3-/WR
- 4-DA
- 5-GND
- 6-VLCD
- 7-VDD
- 8-IRQ
- 9-BZ
- 10-/BZ



北京青云创新科技发展有限公司

地址: 北京海淀区北三环西路 43 号

E-mail: [bjqycx@public2.bta.net.cn](mailto:bjqycx@public2.bta.net.cn)

电话、传真: 010-62168698 62168699

邮编: 100086

<http://www.qingyun-it.com>