

D8 ~ / , / - " ~

~ / 71c ^ « Ì ò Ú

v û t

ñ b

ç ö ^ " v û _ Û ¥ ^ € v û _ ö < ^ v û t P v û x ã , Ñ Ou
í O ò f _ ^ t ¾} € Ó B s í § s Ö P Z ¶ † ¥ j v ú ³ p Ç _ p è _ v v
ù p È d ° • i Ì v û _ s " | ... • i ^ p z z P

ó ë

[^ á|

v û Å/

v û/

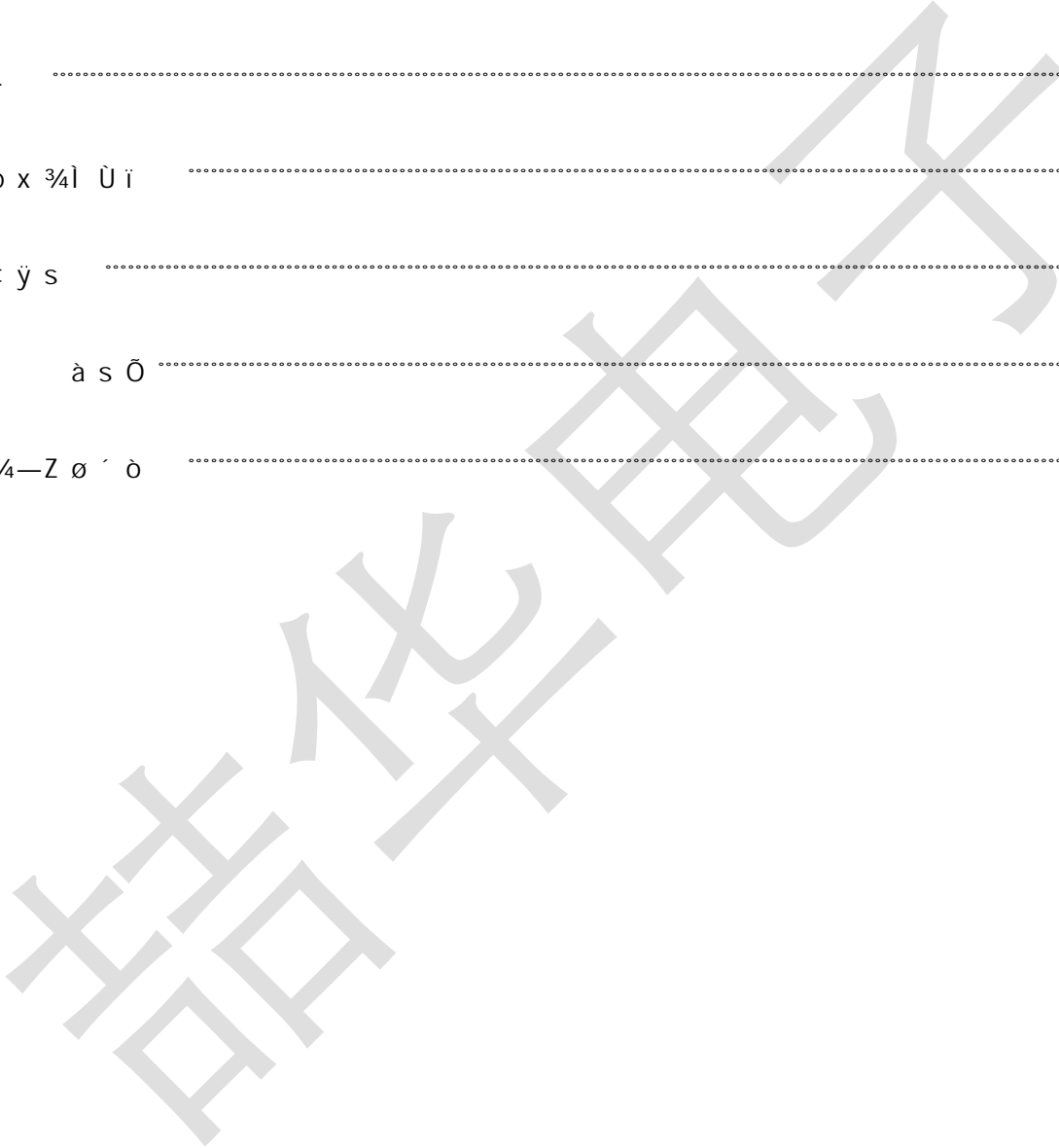
-/

ò ú p x ¾| ù ïfi

ò ú † ý sfi

ò ú à s õt

v û ¾—Z ø ´ òt



[^ á

[^ °	m	¥ ñ	±	ý
4. °	OIHKFS	" e	Simon	~ " fl " E "

喆华电子

v û Å

^ ò Ú r ½y á t à p ú € { ù 1: # Ô " P € „ y ^ œ œ ½y € ~ 73 4Y
" p ò Ú _ ø ´ ~ 73 " ' Ø _ £ Å k , « Ø f † ™ Ý À P

v û

➤ ~ 73 1: # { ù O £ ½y œ

➤ ^ — b 3 216°

➤ o 710P O ÷ ¿ ^

➤ o œ «

➤ ñ ç Ä i Ê _ ¥ | ^ «

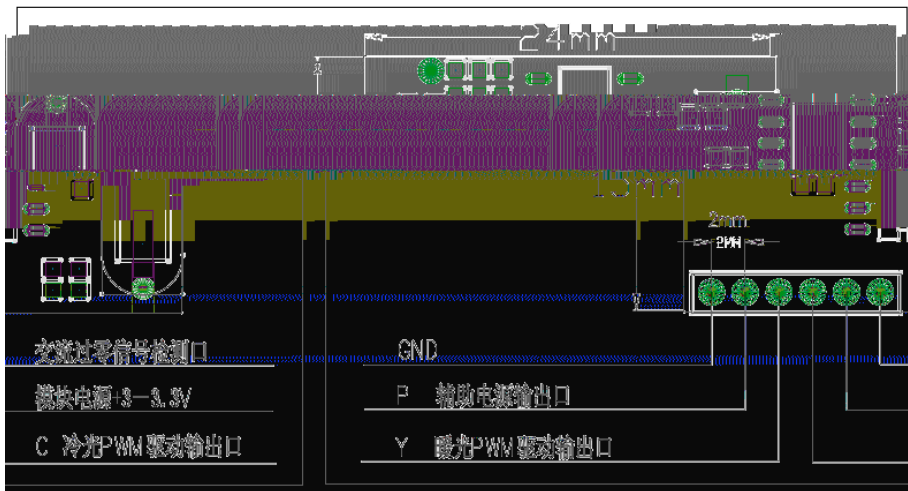
-

➤ ~ 73 , « Ø

➤ „ y ^ y µ ^ «

➤ õ Á Ö

ò Ú p x ¾ Ì Ò ï



3 - 0 ð Ú € § † ÿ ¼ P

/ œ † q Ò b v Ò " Ø p œ † e Æ { e q £ † ü _ e q , † ü _ {
Æ Ô © v ° Ò P

C ÷ « / A 8 Š q Ò b v Ò Š ÷ 710 Š † _ Ö Ì Ì 8 : 1ª Í Ø P

P « / A 8 Š q Ò b v Ò Š P 710 Š † _ Ö Ì Ì 8 : 1ª Í Ø P

ò Ú † ~ I T I ' i 4 ð Ú € § † ¼ _ v † % € é † _ ò Ú † † o fl " " O 4 °

É é - ç ° Ä i Ò b - v Ò Ì É é - ç ° Ö I Ô © § ' Ø , € ä , ò P

ò Ú † ÿ s

| ú ' b ~ / " 3 ~ fi" fi3

ú ò b Š ú _ fiæ ~

t " t Ó B b x Ü ž i " i

/ A 8 q b ā ê † fl " 6 4 Y

5 >> 7 † ü b i " i ÿ V ~ " O -

/F5O>S	1XO GEN	8 5	>C/	8 - B	3PW
€	ER	/"		~ fi	QH
wr €	>1> 0- 3 1	fifi		~ fi	QH
†	4 5 E8 - B	~ i"	~ i"	~ i i	40#
5 †	4EEUK>S	~ /		~ i i	40#
>B ú ° €	/5			fi †	l . O
ú í	2E: /	~/"		~ fi fi	8 4D
OB † é	DOE>B	~ "		i fi	O -
OB Ð † é	DOEWESM	†		~ "	O -

- EU>T+

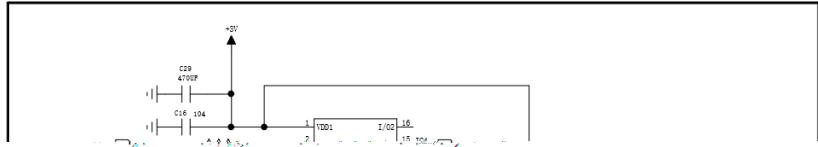
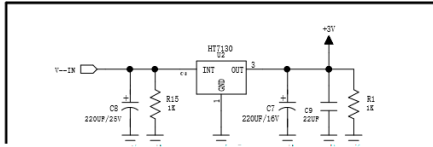
° ¼ n ò Ú | q v Ç | _ Ö ö ¹ . P ò Ú É | - ò | wP

° ò Ú € ù k È ð Ç _ ² wr _ - Ð † i _ » p ° | - l _ h i â

- € l ...P

ra ò Ú † € opÉ .""@> P

ò Ú à s Õ



48 模式的工作电压: DC3.0V-3.3V
 在电流: 最大 50mA, 峰值 80mA
 块要求工作电源纹波小于 50-100mV.

1: 2
 3: 1
 3: 模

Y-PWM: 此信号为暖白信号驱动。
 C-PWM: 此信号为冷白信号驱动。
 POWER-ON/OFF: 辅助电源 IO 输出。
 AC-DET: 过零信号检测, 用于墙壁开关分段。

v û ¾ — Z ø ´ ò

- ✓ Ø y û R Ì ^ « ò Ú æ
- ✓ Ø p ò Ú R Ì ^ « ò Ú æ
- ✓ Ø p ' ù R Ì ^ « ò Ú æ
- ✓ Ø p ' ù R Ì ^ « ù æ