



ATENȚIE: aparatul nu este proiectat sa reziste la umezeala !

Conectare

Controllerul se alimentaza la o tensiune de 5V su 12-24V (regulator intern) in functie de proiect.

NU alimentati cu o tensiune mai mare decat cea indicata. Deasemena acordati atentie deosebita atunci cand folositi borna de 5V.

CONTROLLER T-1000S

MANUAL DE UTILIZARE

Funcții:

- suporta 256 nivele de gri
- Numar max de led-uri: 2048
- Nr max. de programe presetate pe card: 16 (format 00_1.led)
- Pe card se pot transfera multiple moduri de animatie
- Butoane pentru selectare mod si viteza
- Cardul trebuie formatat FAT32
- Pentru animatii se va folosi Led Edit 2012 V1.22

Chip-uri suportate:

LPD6803, D705, 1101, 6909, 6912	T-1000-6803	2048 pixeli
LPD8806, LPD8809	T-1000-8806	2048 pixeli
TM1803, TM1804, TM1809, TM1812	T-1000-TM	2048 pixeli
TM1903, TM1904, TM1909, TM1912	T-1000-TM19	2048 pixeli
UCS6909, UCS6912, UCS7009, UCS5903	T-1000-UCS-32	2048 pixeli
UCS1903, UCS1909, UCS1912	T-1000-UCS-256	2048 pixeli
UCS3903	T-1000-UCS-1024	2048 pixeli
DMX512	T-1000-DMX	170/512 pixeli
WS2801, WS2803	T-1000-WS	2048 pixeli
WS2811	T-1000-WS2811	2048 pixeli
DS189	T-1000-DS189	2048 pixeli
TLS3001, TLS3002, TLS3008	T-1000-TLS	
P9813	T-1000-P9813	2048 pixeli
SM16715	T-1000-SM16715	2048 pixeli



Definitia butoanelor:

- 保存 SET** : Salvare setari (se utilizeaza pentru a salva animatia curenta si viteza)
- 模式 MODE** : Schimbarea programului (daca initial au fost salvate mai multe programe pe card)
- 速度 SPEED+** : Viteza de rulare a programului (mai mare)
- 速度 SPEED-** : Viteza de rulare a programului (mai mica)

- DC5V:** Alimentare – 5V DC
- 7.5V – 24V:** Plaja de alimentare: 7.5V – 24V
- 电源灯 POWER:** Led indicator alimentare
- 错误灯 ERROR:** Indicator de eroare
- SD卡SD CARD:** Slot card SD
- CLK:** Frecventa date
- DAT:** Semnal date
- GND:** Terminal negativ date

Detalii tehnice:

Card de memorie: tip SD ; capacitate: 256 MB sau 512 MB (in functie de lot) ; format: FAT
 Extensie fisier: *. Led

Parametri controller:

Temperatura de utilizare: -20 ~ 50 °C
 Consum: 8W
 Dimensiuni: L 144mm x l 67mm x H 25mm
 Port de date: terminal cu 3 pini
 Greutate: 200 g

Nota:

Formati cardul in sistem "FAT" . Copiati fisierele de forma *.led in radacina cardului.

