

## □□□ □□ □□ □□□ **LDS-1G**

□□ □□, □□ □□□, □□ □□ □□□, □□ □□□.



1. □□□ □□□.
2. AC □ DC □□□□□.
3. □□□ □□□ LED □□□□.
4. □ □□, □□ □□.
5. □□ □□□, □□ □□ □□□ □□□□□.
6. □□ □□ □ □□ □□.
7. □□□ □□ □ □□ □□ □□□□ □□□□□□□□.
8. □□ □□□ □□.
9. □□ □ □□ □□ □□.



1. □□ □□ : □□□, □□ □□, □□ □□, □, □□ □□, □□□, □□, □□□ □ □□□ □□ □□□ □□
2. □□ □□ : □□□□□ □□ sensistor □□ □□
3. □□□ □□□ :  $\leq \pm 0.5$
4. □□□ □□ :  $0.2 \leq$
5. □□ □□ : 3 ~ 35 %
6. □□ □□ :  $\leq 10 \square$
7. □□ □□ : 0 ~ 40 ° C
8. □□□ : 830g
9. □□ □□ : 9V DC □□ □□ NO.5 □□□
10. □□□□□ : □□□□ LCD
11. □□□□□ : RS232 □□ □□□□□
12. □□□ : □□ BaseT □□, □□□, volumeweight □□ □□□, □□□□□ □□□, 220V AC □□ □□□, □ NO.5 □□□, □□ □□□, □□ □□□