

UV340B

UV340B

1. 3 3 / 4 LCD 3999
2. 0 ~ 40 (3)
400 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$
4000 $\mu\text{W}/\text{cm}^2$
40
(1000 $\mu\text{W}/\text{cm}^2 = 1$)
- 3 UV 280 nm - 380 nm
- 4 : $\pm (4 \% \text{ FS} + 2 \text{dgt})$ FS : UVA 3V / M & 30 RF
- 5 UV & UV
6. 0.4
7. 'OL'
8. :
-10 °C (°F 32 °F -104) 40 °C 0 ~ 70 % RH
9. :
-10 °C (°F 14 °F -140 °C) 50 0 ~ 80 % RH
10. : DC 9V, 006P, MN 1604 (PP3)
12. : DC 2.7 mA

UV340B

1. UV
2. UVA UVB.
3. 280 nm 380 nm UV
- 4.
5. UV
6. LSI
7. UV UV
8. LCD
9. (* UV, * UV EPROM, * , * , * DNA, *)

UV340B

1. 106x57x26mm
2. 230x72x30mm
3. : 500g
- 4.