

Multimètre avec liaison RS232: MS8218

- Affichage 50 000 points avec bargraphe 50 segments
- Sélection de gamme automatique/manuelle
- Mesure de VDC et VAC jusqu'à 1000V
- Précision de mesure en DC jusqu'à 0.03%
- Résolution de 10mΩ et 1μV
- Mesure de capacités de 10pF à 5mF
- Mesure de fréquence et de rapport cyclique
- Mesure TRMS AC+DC et mesure en dB
- Fonctions Min, Max et relative
- Fonctions Data hold / Rétro-éclairage /
- Extinction automatique
- Alarme sonore en cas de mauvaise utilisation en courant et protection contre les surcharges
- Livré avec interface RS232 et logiciel
- Niveau de protection 1000V cat III



MAX
CAT III 1000V

Spécifications électriques

Fonctions	Gammes	Précision
Tension DC	50mV/500mV/5V/50V/500V/1000V	±0.03%
Tension AC	50mV/500mV/5V/50V/500V/1000V	±0.5%
Courant DC	500μA/5000μA/50mA/500mA/5A/10A	±0.15%
Courant AC	500μA/5000μA/50mA/500mA/5A	±0.75%; 10A ±0.15%
Résistance	500Ω/5kΩ/50kΩ/500kΩ/5MΩ	±1%; 50MΩ ±2%
Capacité	50nF/500nF/5μF/50μF ± (3.0%+5digits)	500μF/5000μF ±2%
Rapport cyclique	5Hz à 500kHz, 10% à 90%	± (0.1%+3digits)
Fréquence logique	5Hz à 5MHz, Vcc 2 à 5V signal carré	±0.006%
Fréquence analogique	10Hz à 200kHz	±0.006%

Spécifications générales

Affichage LCD 50 000 points, bargraphe 50 segments, 44 x 70mm
 Alimentation 6 x 1.5V (Type AAA)
 Dimensions 200(L) x 100(H) x 40(P)mm
 Poids 450g

Les spécifications peuvent être changées sans préavis - Photos non contractuelles.

MULTIMÈTRES