

DIGITÁLNÍ AUTOMOBILOVÝ ANALYZÁTOR MS 6230 MASTECH



Rezistance	
Rozsah	přesnost
200/ 2k/ 20k/ 200k/ 2M/ 20MΩ 200M/ 2000MΩ	±1,0%, ±5,0%
DC proud (s kleštěmi, na objednávku)	
Rozsah	přesnost
200A(0,1mV/ 0,1A)	±1,2%
Teplota	
Rozsah	přesnost
-20°C ÷ 1000°C	±3,0%

- digitální displej 3 1/2 digit, max. 1999 číslic, výška číslice 20 mm, zadní osvětlení
- splňuje mezinárodní bezpečnostní směrnici IEC1010-CAT II 1 000 V
- funkce DATA HOLD
- test diody a kontinuity
- napájení: 1 x baterie 9 V typ 6F22
- rozměry: 185 x 84 x 38mm
- hmotnost: přibl. 290g (včetně baterie)

Úhel sepnutí	
Rozsah	přesnost
3/ 4/ 5/ 6/ 8 cylindr	±3°
Tachometr	
Rozsah	přesnost
3/ 4/ 5/ 6/ 8 cylindr	±2%
DC napětí	
Rozsah	přesnost
200mV/ 2/ 20/ 200V 1000V	±0,5% ±0,8%
AC napětí	
Rozsah	přesnost
200mV/ 2/ 20/ 200V 700V	±1,0% ±1,2%
DC proud	
Rozsah	přesnost
10A	±2,0%

DIGITÁLNÍ AUTOMOBILOVÝ ANALYZÁTOR MS 6231 MASTECH



Rezistance	
Rozsah	přesnost
200/ 2k/ 20k/ 200k/ 2MΩ 20MΩ	±1,2%, ±2,0%
DC /AC proud (s kleštěmi, na objednávku)	
Rozsah	přesnost
200A/ 2000A (0,1mV/0,1A)	±1,2% / 1,5%
Teplota	
Rozsah	přesnost
-20°C ÷ +1000°C	±3,0%

- digitální displej 3 1/2 digit, max. 1999 číslic, výška číslice 16 mm, zadní osvětlení
- splňuje mezinárodní bezpečnostní směrnici IEC1010-CAT II 1 000 V
- automatická volba rozsahů
- funkce DATA HOLD, MAX, automatické vypínání
- test diody a kontinuity
- napájení: 3 x baterie 1,5 V typ AAA
- rozměry: 158 x 74 x 31mm
- hmotnost: přibl. 220g (včetně baterie)

Úhel sepnutí	
Rozsah	přesnost
4/ 6/ 8 cylindr	±3°
Tachometr	
Rozsah	přesnost
4/ 6/ 8 cylindr	±2%
DC napětí	
Rozsah	přesnost
200mV/ 2/ 20/ 200V	±0,7%
AC napětí	
Rozsah	přesnost
200mV/ 2/ 20/ 200V 700V	±1,0% ±1,2%
DC / AC proud	
Rozsah	přesnost
2/10A	±2,0% / 3,0%