

ADAPTÉRY PRO NEELEKTRICKÉ VELIČINY K DMM

LUTRON

LX-02 - OSVĚTLENÍ



měřicí rozsah	0 - 50 000 Lux (3 rozsahy)	
převodní poměr	0,1 mV/Lux	0,1 mV/10Lux 0,1 mV/100lux
přesnost	± (5% + 0,4 mV)	
napájení	baterie 9 V / 6 mA	
rozměry	100 x 50 x 25 mm	
hmotnost	158 g	

AM-402 - ANEMOMETR



měřicí rozsah	0,2 - 30 m/s	0,7 - 108,0km/h
	80 - 5910 f/min	0,8 - 58,3 uzlů
převodní poměr	m/s - 1 mV / 1m/s	km/h - 1 mV / 1 km/h
	f/min - 1 mV / 100f/min	uzly - 1 mV / 1 uzel
přesnost	m/s - ± (2% + 0,1 mV)	km/h - ± (2% + 0,3 mV)
	f/min - ± (2% + 0,2 mV)	uzly - ± ((2% + 0,2 mV)
napájení	baterie 9 V	
rozměry	100 x 50 x 25 mm	
rozsah DMM	200 mV	

PS 403 - TLAK / VAKUUM



měřicí rozsah	tlak: 0,5 - 500 psi	3,447 - 3 447 kPa
	vakuum: 0 - 29,99 inchHg	0 - 76 cmHg
přesnost	± (1/2/5% + 0,5 psi)	± (1/2/5% + 3,5 kPa)
	± (1% + 0,5 inchHg)	± (5% + 1,3 cmHg)
převodní poměr	1 psi / 1 mV	1 kPa / 1 mV
	1 inchHg / 1 mV	1 cmHg / 1 mV
max. pracovní tlak	500 psi	
vstupní impedance	10 MOhm	
napájení	baterie 9 V / 1,2 mA	
rozměry	100 x 50 x 25 mm	
	sonda 55 mm x Ø 30 mm	
hmotnost	285 g včetně senzoru	

EMF-824 - MĚŘIČ ELEKTROMAGNETICKÉHO POLE



měřicí rozsah	20 µT	200 mGaus
převodní poměr	0,1 µT / 1 mV	1 mGaus / 1 mV
přesnost	± (4% + 2 mV) při 50/60 Hz	
vstupní impedance	10 MOhm	
napájení	baterie 9 V / 2,4 mA	
rozměry	100 x 50 x 25 mm	
	sonda 175 x 45 x 22 mm	
hmotnost	206 g včetně baterie	
rozsah DMM	200 mV	

HA-702 - VLHKOMĚŘ



měřicí rozsah	10 % - 95 % RH	
převodní poměr	0 - 100 mV	1 % RH / 1 mV
rozlíšení	0,1 % RH	
přesnost	>/- 70% RH :	± (3% + 1% RH)
	< 70% RH:	± 3 % RH
napájení	baterie 9 V / 6 mA	
rozměry	100 x 50 x 25 mm	
	sonda 160 mm x Ø 26 mm	
hmotnost	150 g včetně baterie	
rozsah DMM	200 mV	