

TME - distributor elektronických součástek

Klešťové multimetry s bezdotykovým měřením teploty

Firma TME rozšířila svou nabídku měřicích přístrojů o výrobky společnosti Extech Instruments. Zvláštní pozornost si zasluží zejména nové modely klešťových multimetrů s označením EX622 a EX623. Tyto přístroje jsou vybaveny měniči True-RMS a spojují v sobě mnoho měřicích funkcí. Umožňují tak měření napětí, proudu, odporu, kapacity, frekvence, stupně vyplnění, vykonávání testů diod a spojitosti. Tyto funkce byly doplněny mnoha užitečnými doplňky, např. dvojitým podsvíceným displejem, bezdotykovým detektorem napětí, měřením hodnot MIN/MAX/PEAK.

Společnost Extech se snaží být o krok napřed před konkurencí, a proto jsou multimetry EX622 a EX623 na rozdíl od široké nabídky výrobků dostupných na trhu vybaveny možností bezdotykového měření teploty pomocí vestavěného infračerveného



Obr. 1. Měřicí klešťový multimetr EX622



Obr. 2. Sada měřicích přístrojů s infračerveným teploměrem TK430-IR firmy Extech

ného teploměru s laserovým zaměřovačem. Multimetry mají navíc dva nezávislé kanály pro měření teploty sondami typu K, které jsou součástí standardní výbavy.

Tyto přístroje jsou ideálně vhodné pro pracovníky údržby nebo servisní pracovníky, kteří se zabývají diagnostikou, a všude tam, kde je potřeba identifikovat příčinu změny teploty. V souvislosti s HVAC byly měřicí vlastnosti doplněny o měření stejnosměrného proudu μA .

Další informace mohou zájemci získat na stránkách společnosti: <http://www.tme.cz>

3M	Amphenol	ANLY	Attend	AUR'EL	ASSIPRING	AVX
AXIOM	B CABLE	BRIGHT	BULGIN	Chemtronics	CIRIUS LOGIC	
complast	CRC	Crouzet	DEGSON	DOGA	DUCATI	
EGE	ENGINEER	ESKA	EXTECH	FerroCore	FIBOX	FIX
FLUKE	FUJITSU	GOLDTOOL	HARTING	HellermannTyton	HELUKABEL	
HIGHLY	Honeywell	HOPERF	International	JOYIN	KEMET	
klaxon	LASCAR	LOCTITE	LUCKYLIGHT	loudify	MATRIX	
MEAN WELL	MEDER	MICROCHIP	MIFLEX S.A.	MOELLER	MOFLASH	NEWSPARK
Ninigi	NORGREN	OMRON	optoflash	Panasonic	PHENIX CONTACT	pilz
Pomona	pressmaster	PRF	PROFEST	RLT	R	Rayson
relpol	Richco	ROYAL OHM	saia-burgess	SAMXON	SAMWA	SCHRACK
SCHURTER	SEI	SEMIKRON	SICK	SIEMENS	SIGNAL CONSTRUCTION	SOLDER
SOLOMON	SIPASSIVES	stonecold	SUNON	SYHITECH	tasker	tecxus
Tyco Electronics	VISHAY	Weidmüller	Weller	WEIRMA	WMA	ZONZEN
3M	Amphenol	ANLY	Attend	AUR'EL	ASSIPRING	AVX
AXIOM	B CABLE	BRIGHT	BULGIN	Chemtronics	CIRIUS LOGIC	
complast	CRC	Crouzet	DEGSON	DOGA	DUCATI	
EGE	ENGINEER	ESKA	EXTECH	FerroCore	FIBOX	FIX
FLUKE	FUJITSU	GOLDTOOL	HARTING	HellermannTyton	HELUKABEL	
HIGHLY	Honeywell	HOPERF	International	JOYIN	KEMET	
klaxon	LASCAR	LOCTITE	LUCKYLIGHT	loudify	MATRIX	
MEAN WELL	MEDER	MICROCHIP	MIFLEX S.A.	MOELLER	MOFLASH	NEWSPARK
Ninigi	NORGREN	OMRON	optoflash	Panasonic	PHENIX CONTACT	pilz
Pomona	pressmaster	PRF	PROFEST	RLT	R	Rayson
relpol	Richco	ROYAL OHM	saia-burgess	SAMXON	SAMWA	SCHRACK
SCHURTER	SEI	SEMIKRON	SICK	SIEMENS	SIGNAL CONSTRUCTION	SOLDER
SOLOMON	SIPASSIVES	stonecold	SUNON	SYHITECH	tasker	tecxus
 www.tme.cz						
Transfer Multisort Elektronik						
TME Czech Republic s.r.o.: Slávěnská 406/17, CZ 709 00, Ostrava, tel.: +420 59 66 33 105, fax: +420 59 66 33 104, e-mail: tme@tme.cz, www.tme.cz						
Sídlo: ul. Ustronna 41, 93-350 Lodz, Polsko, tel. +48 42 645 54 44, fax +48 42 645 54 70, e-mail: export@tme.eu, www.tme.eu						
Navštivte nás na veletrhu AMPER 2009, stánek 4A22 !						