# Multifunkčný tester elektrických inštalácií

## MI 3152 EurotestXC



MI 3152 EurotestXC patrí do novej generácie multifunkčných testerov Metrel. Už dobre známe funkcie ako kompletný test bezpečnosti inštalácií podľa IEC/EN 61557 a automatizované postupnosti AUTO SEQUENCE pre siete TN, TT a IT sú spravované cez úplne nové užívateľské rozhranie založené na veľkom farebnom dotykovom displeji.

Prístroj ponúka široký rozsah funkcií: od on-line monitoringu napätia, testu poradia fáz, merania zemného odporu, osvetlenia a TRMS prúdu až po test RCD, test impedancie slučky a ISFL merania na IMD zariadeniach.

#### **FUNKCIE MERANIA**

- Meranie izolácie DC napätím od 50V do 1000V
- Test varistorov do 1000V
- Spojitosť PE vodiča prúdom 200mA DC s automatickou zámenou polarity
- Spojitosť PE vodiča prúdom 7mA bez vypnutia RCD
- Impedancie siete a vypínacej slučky
- Impedancia vypínacej slučky bez vypnutia RCD
- TRMS napätie a frekvencia
- Poradie fáz
- Výkon a harmonické
- Test RCD (všeobecné a selektívne, typy AC, A, F, B, B+)
- Zemný odpor (3-vodičová metóda a metóda dvomi kliešťami)
- Špecifický zemný odpor
- TRMS unikajúci prúd a prúd záťaže
- Prvý poruchový unikajúci prúd (IFSL)
- Test zariadení na sledovanie stavu izolácie (IMD)
- Osvetlenie
- Meranie impedancie slučky s vysokým rozlíšením mΩ

#### HLAVNÉ VLASTNOSTI

- Preddefinované mini automatické postupnosti: Auto TT, Auto TN/RCD, Auto TN, Auto IT
- Zabudovaná funkcia HELP
- Zabudovaná databáza istiacich prvkov pre rýchle vyhodnotenie meranie impedancie
- Monitoring všetkých troch napätí v reálnom čase
- Automatická zmena polarity pri teste spojitosti
- Automatický test RCD
- Zabudovaný nabíjač batérií
- Nabíjacie batérie sú súčasťou štandardnej dodávky
- Bluetooth komunikácia s PC, Android tabletmi a smart zariadeniami s BT
- PC SW Metrel ES Manager pre tvorbu testovacej štruktúry a sťahovanie/uploadovanie výsledkov testu, vytvorenie správy z merania
- EuroLink Android APP, nástroj na správu údajov

#### **POUŽITIE**

- Testovanie vysoko a nízko frekvenčných Inštalácií (v letectve, na železnici a pod.)
- Test na jedno i viac fázových systémoch
- Testovanie TT, TN a IT systémov
- Veľkosériové testy
- Test medicínskych zariadení

#### **NORMY**

#### Funkcia

• EN 61557

#### Ďalšie použité normy

- IEC/EN/HD 60364-4-41
- IEC/EN 61008
- IEC/EN 61009
- BS 7671
- AS/NZ 3017
- DIN 5032

#### Elektromagnetická kompatibilita

• IEC/EN 61326-1

#### Bezpečnosť

- EN 61010-1
- EN 61010-031
- EN 61010-2-030
- EN 61010-2-033



### TECHNICKÉ PARAMETRE

	Rozsah merania	Najlepšie rozlíšenie	Najlepšia presnosť
7mA	0.0 Ω 1999 Ω	0.1 Ω	5% MH + 3 dig
200mA	0.00 Ω 1999 Ω	0.01 Ω	3% MH + 3 dig
50/100/250V	0.00 MΩ 199.9 MΩ	0.01 MΩ	5% MH + 3 dig
500/1000V	0.00 MΩ 999 MΩ	0.01 MΩ	5% MH + 3 dig
Uc (dotyk.nap)	0.00 V 99.99 V	0.1 V	-0/+15% MH
t (čas vypnutia)	0.00 ms 40.0 ms	0.1 ms	1 ms
I (vyp. prúd)	0.2xln 1.1 až 2.2x ln (po	odľa typu)	0.1xIn
siete (L-N, L-L), Ipsc	0.00 Ω 9.99 kΩ	0.01 Ω	5% MH + 5 dig
slučky (L-PE), Ipsc	0.00 Ω 9.99 kΩ	0.01 Ω	5% MH + 5 dig
TRMS	0 550 V	1 V	2% MH + 2 dig
Frekvencia	0.00 Hz 499.9 Hz	0.01 Hz	0.2% + 1 dig
TRMS AC (A1018, A1019)	0.0 mA 19.99 A	0.1 mA	3% MH
TRMS AC/DC (A1391)	0.00 A 299.9 A	0.01 A	3% MH + 3 dig
3-vodičová metóda	0.00 Ω 9999 Ω	0.01 Ω	5% MH + 5 dig
metóda s 2-mi kliešťami	0.00 Ω 39.9 Ω	0.01 Ω	10% MH + 10 dig
Špecifický zemný odpor	0.0 Ωm 9999 kΩm	0.1 Ωm	5% MH
I PRÚD (ISFL)	0.0 mA 19.9 mA	0.1 mA	5% MH + 3 dig
	5 640 kΩ	5 kΩ	
	0.01 lux 19.99 klux	0.01 lux	5% MH
Napájanie Kategória Ochrana Komunikácia Hmotnosť	9Vdc (6x 1.5 V alkalické batérie alebo akumulátory, typ AA) 1000 V DC CAT II; 600 V CAT III; 300 V CAT IV dvojitá izolácia Bluetooth, USB, RS232 1 3 kg Príslušenstvo na objednávku		
	200mA  50/100/250V 500/1000V  Uc (dotyk.nap) t (čas vypnutia) I (vyp. prúd) siete (L-N, L-L), Ipsc slučky (L-PE), Ipsc  TRMS Frekvencia  TRMS AC (A1018, A1019) TRMS AC/DC (A1391)  3-vodičová metóda metóda s 2-mi kliešťami Špecifický zemný odpor I PRÚD (ISFL)  Napájanie Kategória Ochrana	200mA       0.00 Ω 1999 Ω         50/100/250V       0.00 MΩ 199.9 MΩ         500/1000V       0.00 MΩ 999 MΩ         Uc (dotyk.nap)       0.00 V 99.99 V         t (čas vypnutia)       0.00 ms 40.0 ms         I (vyp. prúd)       0.2xln 1.1 až 2.2x ln (postive slučky (L-PE), lpsc         Slučky (L-PE), lpsc       0.00 Ω 9.99 kΩ         TRMS       0 550 V         Frekvencia       0.00 Hz 499.9 Hz         TRMS AC (A1018, A1019)       0.0 mA 19.99 A         TRMS AC/DC (A1391)       0.00 Ω 9999 Ω         3-vodičová metóda metóda metóda s 2-mi kliešťami Špecifický zemný odpor       0.00 Ω 39.9 Ω         I PRÚD (ISFL)       0.0 mA 19.9 mA         5 640 kΩ       0.01 lux 19.99 klux         Napájanie Kategória       9Vdc (6x 1.5 V alkalické b lov)         Napájanie Kategória       9Vdc (6x 1.5 V alkalické b lov)         Ochrana dvojitá izolácia       Bluetooth, USB, RS232	Rozsah merania         rozlíšenie           7mA         0.0 Ω 1999 Ω         0.1 Ω           200mA         0.00 Ω 1999 Ω         0.01 Ω           50/100/250V         0.00 MΩ 199.9 MΩ         0.01 MΩ           500/1000V         0.00 MΩ 999 MΩ         0.01 MΩ           Uc (dotyk.nap)         0.00 MΩ 99.99 V         0.1 W           t (čas vypnutia)         0.00 ms 40.0 ms         0.1 ms           I (vyp. prúd)         0.2xln 1.1 až 2.2x ln (podl'a typu)           siete (L-N, L-L), lpsc         0.00 Ω 9.99 kΩ         0.01 Ω           slučky (L-PE), lpsc         0.00 Ω 9.99 kΩ         0.01 Ω           TRMS         0 550 V         1 V           Frekvencia         0.00 Hz 499.9 Hz         0.01 Hz           TRMS AC (A1018, A1019)         0.0 mA 19.99 A         0.1 mA           TRMS AC/DC (A1391)         0.00 A 299.9 A         0.01 Ω           3-vodičová metóda metóda metóda s 2-mi kliešťami Špecifický zemný odpor         0.00 Ω 39.9 Ω         0.01 Ω           I PRÚD (ISFL)         0.0 mA 19.9 mA         0.1 mA           J PRÚD (ISFL)         0.0 mA 19.99 kΩ         0.1 mA           S 640 kΩ         5 kΩ           O.1 lux 19.99 klux         0.01 lux

230 x 103 x 115 mm

#### MI 3152 ST obsahuje



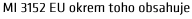
Rozmery

- Prístroj MI 3152 Eurotest XC
- Zásuvkový ovládač 1,5m
- Testovací kábel 3x 1,5m
- Napájací adaptér + 6x aku NiMH typ AA
- testovacie hroty 3 ks (modrý, čierny, zelený)
- Krokosvorky 3 ks (modrá, čierna, zelená)
- Sada na zemné odpory 20 m
- Káble USB a RS232
- PC Software Metrel ES Manager
- Taška, pás na zavesenie
- Návod na obsluhu
- Kalibračný list

### A 1143 Euro Z 290 A

	A 1143	Euro Z 290 A		
"199	A 1018	Nízkorozsahové prúdové kliešte		
8	A 1019	Štandardné prúdové kliešte		
O	A 1110	Trojfázový adaptér		
<b>7</b> 0	A 1111	Trojfázový adaptér s prepínačom		
B	A 1314	Zásuvkový ovládač		
19	A 1401	Hrotový ovládač		
<b>§</b> )	A 1172	Snímač osvetlenia, typ B		
8)	A 1173	Snímač osvetlenia, typ C		
5	A 1105	Čítačka čiarových kódov		
í, en ti	A 1160	Rýchly nabíjač + 6x aku NiMH		
<b>(2)</b>	S 2027	Sada na zemné odpory 50n		
回次回 分类数	P 1001	Licencia pre Advanced PC		

Software Metrel ES Manager



- Prúdové kliešte A1018
- Prúdové kliešte A1019
- Licencia pre Advanced PC
   Software Metrel ES Manager

