

## PRZYRZĄDY POMIAROWE W OCHRONIE KATODOWEJ

### CENNIK (ceny netto w złotych)

#### 1 REJESTRATORY

1.1 Rejestrator <b>mR4</b> + wtyczka uniwersalna <b>WU</b>	7900
1.2 Rejestrator <b>mR3p</b> + wtyczka uniwersalna <b>WU</b>	7900
1.3 Rejestrator <b>mRA</b>	4500

#### 2 WTYCZKI

2.1 Wtyczka uniwersalna <b>WU</b> (dodatkowa)	390
2.2 Wtyczka dedykowana <b>WDB</b> do kalibracji punktów prądowych i do pomiaru małych prądów	1300
2.3 Wtyczka dedykowana <b>WDG</b> do pomiarów intensywnych, rezystancja wejściowa w każdym kanale 100MΩ	800
2.4 Wtyczka dedykowana <b>WDI</b> do pomiaru prądów	700
2.5 Wtyczka dedykowana <b>WDP</b> , pomiar napięcia a.c., potencjał d.c. przy 100MΩ, prąd d.c. (tylko do współpracy z <b>mR4</b> )	900
2.6 Wtyczka dedykowana <b>WDR</b> z przerywaczem do współpracy z <b>mR3p</b> , 230Va.c./ 90V d.c., 12A	900
2.7 j.w., lecz 230Va.c./ 50V d.c., 16A	900
2.8 j.w., lecz 230Va.c./ 20V d.c., 25A	900
2.9 Wtyczka dedykowana <b>WDK</b> do pomiarów korozymetrycznych	1850

#### 3 ZASILANIE

3.1 Zespół akumulatorów <i>battery pack</i> 5V d.c., 1A, 12000mAh* + kabel + ładowarka (komplet)	170
*Lub dane zbliżone zależne od dostępności.	
3.2 j.w., bez ładowarki	130
3.3 Zapasowe akumulatorki NiMH 1.2V – 1 komplet (2 szt.)	30

#### 4 UCHWYTY ELEKTROD do pomiarów intensywnych

4.1 Uchwyt środkowy <b>UEP</b> (z przyciskiem) + elektroda <b>EO-30/Cu</b> + przewody (komplet)	1410
4.2 Uchwyt boczny lewy <b>UEL</b> + elektroda <b>EO-30/Cu</b> + konfekcjonowany przewód 2.5mm <sup>2</sup> 10mb (komplet)	1440
4.3 j.w. lecz uchwyt boczny prawy <b>UER</b>	1440
4.4 Uchwyt środkowy <b>UEP</b> (z przyciskiem) + przewody (komplet) bez elektrody (do elektrod <b>EO-30/Cu</b> i <b>RE-5c</b> )	500
4.5 Uchwyt boczny lewy <b>UEL</b> + przewody 2.5mm <sup>2</sup> 10mb (komplet) bez elektrody (tylko do elektrod <b>EO-30/Cu</b> )	530
4.6 j.w. lecz uchwyt boczny prawy <b>UER</b> (tylko do elektrod <b>EO-30/Cu</b> )	530
4.7 Uchwyt boczny lewy <b>UEL</b> + przewody 2.5mm <sup>2</sup> 10mb (komplet) bez elektrody (do elektrod <b>EO-30/Cu</b> i <b>RE-5c</b> )	630
4.8 j.w. lecz uchwyt boczny prawy <b>UER</b> (do elektrod <b>EO-30/Cu</b> i <b>RE-5c</b> )	630
4.9 Konfekcjonowany przewód 2.5mm <sup>2</sup> 10mb (komplet), kolor czerwony lub niebieski	180
4.10 Elektroda <b>EO-30/Cu</b>	910
4.11 Elektroda <b>RE-5c</b> prod. MC Miller	330

## 5 PRZEWODY POMIAROWE

\*jednożyłowe, giętkie, w izolacji silikonowej w krążkach/ kłębках 100mb

5.1 Przewody* 0,5mm <sup>2</sup> , kolor: żółty, zielony, czerwony, niebieski, czarny	400
5.2 Przewody* 2,5mm <sup>2</sup> , kolor czerwony, niebieski, czarny	1000
5.3 Przewody pomiarowe do <b>mR3p/mR4</b> 0,5mm <sup>2</sup> 1-metrowe	120
5.4 Przewody pomiarowe do <b>mR3p/mR4</b> 0,5mm <sup>2</sup> 2-metrowe	200

## 6 KONWERTERY

6.1 Konwerter <b>USB/RS232</b> z separacją galwaniczną, wersja uproszczona (sygnały TxD, RxD)	350
6.2 j.w., lecz wersja pełna (sygnały TxD, RxD, RTS, CTS, DSR, DCD, DTR, RI)	450
6.3 Konwerter <b>USB/IRDA</b> (komunikacja w podczerwieni)	390

## 7 DODATKI DO REJESTRATORA mRA:

7.1 Odbiornik <b>DCF77</b> z anteną, kabel o długości ok. 4m	290
--------------------------------------------------------------	-----

## 8 USŁUGI SERWISOWE

8.1 Przegląd, regulacja, kalibracja rejestratora	500
8.2 Instalacja programu komunikacyjnego <b>mRA</b> wraz z przeglądem, regulacją i kalibracją	800
8.3 Akumulator żelowy 6V, 1.3Ah do przerywacza <b>pR1</b> i <b>mRG</b> wraz z formowaniem	100

W ofercie posiadamy również tablety typu *rugged* wodoszczelne, dobrze widoczne w świetle słonecznym – znacznie ułatwiają pomiary w terenie:

Tablet GETAC F110 \*

Tablet GETAC T800 \*

Akcesoria:

do GETAC F110 paski naramienne F110HS + F1104PS \*

do GETAC T800 paski naramienne T800SS i T800HS, \*

zasilacz T800SB-Exp-Bat \*

\*Aktualne ceny tabletów na stronie dystrybutora: [www.elmark.com.pl](http://www.elmark.com.pl)

<p><b>RABAT 10 %</b> przy zakupie rejestratora <b>mR4</b> lub <b>mR3p</b> za zwrotem rejestratora <b>mR0</b> lub <b>mR1</b></p>
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Do cen netto dolicza się 23% VAT. Koszt przesyłki ponosi ZAMAWIAJĄCY.

Opisy i dane techniczne na stronie

[www.linstruments.com.pl](http://www.linstruments.com.pl)