

KATALOG SAMOCHODOWYCH MIERNIKÓW LAKIERU FIRMY PRODIG-TECH

	GL-1	GL-1maxi	GL-1s	GL-2B	GL-2H	GL-6	GL-6H	GL-6s	GL-6Hs
									
Rodzaj blachy	Stal, stal ocynkowana	Stal, stal ocynkowana	Stal, stal ocynkowana	Stal, stal ocynkowana, aluminium	Stal, stal ocynkowana, aluminium	Stal, stal ocynkowana, aluminium, zdefiniowanie innej ¹	Stal, stal ocynkowana, aluminium, zdefiniowanie innej ¹	Stal, stal ocynkowana, aluminium, zdefiniowanie innej ¹	Stal, stal ocynkowana, aluminium, zdefiniowanie innej ¹
Zakres pomiarowy	0 – 1100um	0 – 3000 um	0 – 1100um	0 – 1100um	0 – 1100um	0 – 1100um	0 – 1100um	0 – 1100um	0 – 1100um
Sonda umieszczona na przewodzie	Nie	Nie	Tak	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak
Rozdzielczość pomiaru	1um, 10um – ustawiana w MENU	0,1um , 1um, 10um – ustawiana w MENU	1um, 10um – ustawiana w MENU	10um	10um	1um, 10um – ustawiana w MENU	1um, 10um – ustawiana w MENU	1um, 10um – ustawiana w MENU	1um, 10um – ustawiana w MENU
Pamięć pomiarów	Tak, 100 poz.	Tak, 200 poz.	Tak, 100 poz.	Tak, 100 poz.	Tak, 200 poz.	Tak, 100 poz.	Tak, 100 poz.	Tak, 100 poz.	Tak, 100 poz.
Możliwość pomiaru względem punktu odniesienia	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak
Funkcja HOLD (zamrażanie pomiaru)	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Nie	Tak	Nie	Tak
Funkcja MIN/MAX	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Funkcja ASYSTENT	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Tester UV	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Sygnalizacja dźwiękowa	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Zerowanie (kalibracja) ²	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Wskaźnik rozładowania baterii	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Podświetlenie LCD	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Automatyczne wyłączenie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Obsługa za pomocą czytelnego MENU	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Możliwość zamówienia innej wersji językowej ³	Tak, niemiecka, angielska	Tak, niemiecka, angielska	Tak, niemiecka, angielska	Wbudowane 3 języki: polski, angielski, niemiecki	Wbudowane 3 języki: polski, angielski, niemiecki	Tak, niemiecka, angielska	Tak, niemiecka, angielska	Tak, niemiecka, angielska	Tak, niemiecka, angielska
Wymiary LCD	30x15	30x15	30x15	30x15	30x15	40x15	40x15	40x15	40x15
Klawiatura poliwęglanowa z przetłoczeniami pod przyciski, odporna na wilgotność	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Sonda sprężysta	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Etui	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak	Tak
Zasilanie	Bateria alkaiczna lub akumulator (9V)	Bateria alkaiczna lub akumulator (9V)	Bateria alkaiczna lub akumulator (9V)	Bateria alkaiczna lub akumulator (9V)	Bateria alkaiczna lub akumulator (9V)	Bateria alkaiczna lub akumulator (9V)	Bateria alkaiczna lub akumulator (9V)	Bateria alkaiczna lub akumulator (9V)	Bateria alkaiczna lub akumulator (9V)
Masa bez baterii	112g	112g	155g (łącznie z sondą)	101g	101g	103g	103g	123g (łącznie z sondą)	123g (łącznie z sondą)
Wymiary	65x110x27	65x110x27	65x110x27	65x110x27	65x110x27	110x65x27	110x65x27	110x65x27	110x65x27

	GL-7 PRO	GL-7s PRO	GL-3	GL-3s	GL-8	GL-8s	GL-mini
							
Rodzaj blachy	Stal, stal ocynkowana, aluminium	Stal, stal ocynkowana, aluminium	Stal, stal ocynkowana, aluminium	Stal, stal ocynkowana, aluminium	Stal, stal ocynkowana, aluminium	Stal, stal ocynkowana, aluminium	Stal, stal ocynkowana, aluminium
Zakres pomiarowy	0 – 2000um	0 – 2000um	0 – 2100um	0 – 2100um	0 – 2100um	0 – 2100um	0 – 1050um
Sonda umieszczona na przewodzie	Nie	Tak	Nie	Tak	Nie	Tak	Nie
Rozdzielczość pomiaru	1um, 10um – ustawiana w MENU	1um, 10um – ustawiana w MENU	1um, 10um – ustawiana w MENU	1um, 10um – ustawiana w MENU	1um, 10um – ustawiana w MENU	1um, 10um – ustawiana w MENU	10um
Pamięć pomiarów	Tak, 200 poz.	Tak, 200 poz.	Tak, 200 poz.	Tak, 200 poz.	Tak, 200 poz.	Tak, 200 poz.	Nie
Możliwość pomiaru względem punktu odniesienia	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Funkcja HOLD (zamrażanie pomiaru)	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie
Funkcja MIN/MAX	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie	Nie	Nie
Funkcja ASYSTENT	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie
Tester UV	Tak	Tak	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Sygnalizacja dźwiękowa	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie
Zerowanie (kalibracja) ²	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Wskaźnik rozładowania baterii	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie
Podświetlanie LCD	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Cyfry samoistnie świecące
Automatyczne wyłączenie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Obsługa za pomocą czytelnego MENU	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie
Możliwość zamówienia innej wersji językowej ³	Wbudowane 3 języki: polski, angielski, niemiecki	Wbudowane 3 języki: polski, angielski, niemiecki	Wbudowane 3 języki: polski, angielski, niemiecki	Wbudowane 3 języki: polski, angielski, niemiecki	Wbudowane 3 języki: polski, angielski, niemiecki	Wbudowane 3 języki: polski, angielski, niemiecki	n/d
Wymiary LCD	30x15	30x15	30x15	30x15	30x15	30x15	
Klawiatura poliwęglanowa z przetłoczeniami pod przyciski, odporna na wilgotność	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Sonda sprężysta	Tak	Tak	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak
Etui	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Nie
Zasilanie	Bateria alkaiczna R6 (AA) x 1szt.	Bateria alkaiczna R6 (AA) x 1szt.	Baterie alkaiczne R3 (AAA) x 2szt.)	Baterie alkaiczne R3 (AAA) x 2szt.)	Baterie alkaiczne R3 (AAA) x 2szt.)	Baterie alkaiczne R3 (AAA) x 2szt.)	Baterie alkaiczne R3 (AAA) x 2szt.)
Masa bez baterii	59g						
Wymiary	130x47x22	130x47x22	57x99x23	57x99x23	99x57x23	99x57x23	ok. 85x34x24

	GL-1+	GL-1s+	GL-2+	GL-6+	GL-6s+	GL-6XL
						
Rodzaj blachy	Stal, stal ocynkowana.	Stal, stal ocynkowana.	Stal, stal ocynkowana, aluminium	Stal, stal ocynkowana, aluminium	Stal, stal ocynkowana, aluminium	Stal, stal ocynkowana, aluminium
Zakres pomiarowy	0 – 1100um	0 – 1100um	0 – 2100 um	0 – 2100 um	0 – 2100 um	0 – 2100 um
Sonda umieszczona na przewodzie	Nie	Tak	Nie	Nie	Tak	Tak
Rozdzielczość pomiaru	1um, 10um – ustawiana w MENU	1um, 10um – ustawiana w MENU	10um	1um, 10um – ustawiana w MENU	1um, 10um – ustawiana w MENU	1um, 10um – ustawiana w MENU
Pamięć pomiarów	Nie	Nie	Nie.	Tak, 100 poz.	Tak, 100 poz.	Nie
Możliwość pomiaru względem punktu odniesienia	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Nie
Funkcja HOLD (zamrażanie pomiaru)	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak
Funkcja MIN/MAX	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Funkcja ASYSTENT	Tak – uproszczony, LED	Tak – uproszczony, LED	Tak – uproszczony, LED	Tak – uproszczony, LED	Tak – uproszczony, LED	Tak – uproszczony, LED i AUDIO
Tester UV	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Sygnalizacja dźwiękowa	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Tak
Zerowanie (kalibracja) ²	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Wskaźnik rozładowania baterii	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Podświetlanie LCD	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Automatyczne wyłączenie	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Obsługa za pomocą czytelnego MENU	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Możliwość zamówienia innej wersji językowej ³	polski, angielski	polski, angielski	Wbudowane 2 języki: polski, angielski	polski, angielski	polski, angielski	polski, angielski
Wymiary LCD	30x15	30x15	30x15	40x15	40x15	40x15
Klawiatura poliwęglanowa z przetłoczeniami pod przyciski, odporna na wilgotność	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
Sonda sprężysta	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie
Etui	Nie	Nie	Nie	Tak	Tak	Tak
Zasilanie	Bateria alkaiczna lub akumulator (9V)	Bateria alkaiczna lub akumulator (9V)	Bateria alkaiczna lub akumulator (9V)	Bateria alkaiczna lub akumulator (9V)	Bateria alkaiczna lub akumulator (9V)	Bateria alkaiczna lub akumulator (9V)
Masa bez baterii						
Wymiary						

- 1) Za pomocą punktu odniesienia
2) Płytką do zerowania w komplecie
3) Czas realizacji do uzgodnienia