

PORÓWNANIE KODERÓW



PROCOMP 2



PROCOMP 5



PROCOMP INFINITI



FLEXCOMP INFINITI



	PROCOMP 2	PROCOMP 5	PROCOMP INFINITI	FLEXCOMP INFINITI
LICZBA KANAŁÓW	2	5	8	10
KOMPATYBILNE CZUJNIKI	EEG-Z, przewodności skóry, BVP, oddychania RESP, temperatury, MyoScan, sEMG MyoScan Pro, EKG, nIR HEG	EEG-Z, przewodności skóry, BVP, oddychania, temperatury, sEMG MyoScan Pro, MyoScan Z, MyoScan, EKG, nIR HEG, ForceTrac	EEG-Z, przewodności skóry, BVP, oddychania, MyoScan, temperatury, sEMG MyoScan Pro, MyoScan Z, EKG, nIR HEG, SCP, ForceTrac, torsjometr, Inklinotrac, goniometry	EEG-Z, przewodności skóry, BVP, oddychania temperatury, sEMG MyoScan Pro, MyoScan Z, MyoScan, EKG, nIR HEG, SCP, Inklinotrac, goniometry, torsjometr, ForceTrac
TYP SENSORA	Wewnętrzne EEG na kanale A. Czujniki zewnętrzne: B, C i D	Czujniki zewnętrzne	Czujniki zewnętrzne	Czujniki zewnętrzne
IMPEDANCJA	Kanał B	Wszystkie kanały	Wszystkie kanały	Wszystkie kanały
CZĘSTOTLIWOŚĆ PRÓBKOWANIA	Kanał szybki: 256 próbek/s DC-45Hz 2 kanały wolne: 32 próbki/s DC-8Hz	2 kanały szybkie: 2048 próbek/s DC-45Hz 3 kanały wolne: 256 próbek/ s DC-8Hz	2 kanały szybkie: 2048 próbek /s DC-45Hz 5 kanałów wolnych 256 próbek/ s DC-8Hz	Wszystkie 10 kanałów 2048 próbek /s DC-45Hz
PROGRAMY	BioGraph Infiniti, EEG Suite, Baza Z-Score, Physiology Suite, Stress Control, Cardio Pro Infiniti, Reaction Time Suite, DynaMap Suite, Ergonomic Suite	BioGraph Infiniti, EEG Suite, Baza Z-Score, Physiology Suite, Cardio Pro Infiniti, Reaction Time Suite, Ergonomic Suite	BioGraph Infiniti, EEG Suite, Baza Z-Score, Physiology Suite, Stress Control, Cardio Pro Infiniti, Reaction Time Suite, DynaMap Suite, Ergonomic Suite	BioGraph Infiniti, EEG Suite, Baza Z-Score, Physiology Suite, Stress Control, Cardio Pro Infiniti, Reaction Time Suite, DynaMap Suite, Ergonomic Suite
WAGA	40 gram	200 gram	200 gram	200 gram
WYMIARY	55 mm x 71 mm x 19 mm	130 mm x 95 mm x 37 mm	130 mm x 95 mm x 37 mm	130 mm x 95 mm x 37 mm
AUTOMATYCZNA KALIBRACJA	Nie	Tak	Tak	Tak
PAMIĘĆ WEWNĘTRZNA	Nie	Tak	Tak	Tak
ZASILANIE	1 x AA bateria alkaliczne jednorazowego użytku lub akumulator NiMH	4 x AA baterie alkaliczne jednorazowego użytku lub akumulator NiMH	4 x AA baterie alkaliczne jednorazowego użytku lub akumulator NiMH	4 x AA baterie alkaliczne jednorazowego użytku lub akumulator NiMH