

Embletta MPR PG z modułem ST+ Proxy

	Embletta MPR PG/ ST+ Proxy
Częstotliwość próbkowania (Hz)	8000
Próbki zapisane (Hz)	500
Rozdzielczość (bit)	24
Kanały rejestracji	28; EEG (C3, C4, F3, F4, O1, O2, M1, M2), EOG1, EOG2, EMG (ChinL, ChinC, ChinR, Right Leg, Left Leg), EKG, ciśnienie, dźwięk, położenie (X/Y/Z), bipolarny ExG, termistor, ruch oddechowy piersiowy (RIP), ruch oddechowy brzuszny (RIP), DC (0 – 1 V), bateria, przycisk pacjenta
Kanały rejestracji pulsoksymetrii	7; SpO2, SpO2 B-B, jakość SpO2, tętno, pletyzmogram, jakość RD, PPG
Sygnaly pochodne	7; przepływ powietrza, ciśnienie w masce, chrapanie, amplituda dźwięku, pozycja ciała, aktywność ruchowa, unoszenie ciała (uzyskane na podstawie analizy programowej wykresów)
Dokładność kalibracji kanałów	± 3%
Poziom szumów	1μV typowo
Pamięć wewnętrzna	2GB
Zasilanie	2 baterie lub akumulatorki AA
Czas rejestracji	24 godziny (typowo)
Wymiary	107mm x 150mm x 19mm
Masa	256g z bateriami
Połączenie bezprzewodowe	Bluetooth Low-Energy
Klasyfikacja MDD	Klasa 2a, Reguła 10
Stosowana norma bezpieczeństwa	IEC 60601-1

