

**OCEANIC POČÍTAČE
SROVNÁNÍ**

22.2.2009

VLASTNOSTI A FUNKCE	DATAMASK	OC1	ATOM 2.0	VT3	GEO	PRO PLUS	VEO 250	VEO 100NX
Provedení	Maska	Hodinky	Hodinky	Na zápěstí / retractor	Hodinky	Konzole	Konzole / na zápěstí / montáž na hadici / retractor / modul	Konzole / na zápěstí / retractor / modul
Typ počítače	Bezdrátový přenos tlaku v láhvi	Bezdrátový přenos tlaku v láhvi	Bezdrátový přenos tlaku v láhvi	Bezdrátový přenos tlaku v láhvi		Přenos tlaku v láhvi - hadicí		
Operační mód	Vzduch, Nitrox, Gauge a Free Dive	Vzduch, Nitrox, Gauge, Free Dive a digitální kompas	Vzduch, Nitrox, Gauge a Free Dive	Vzduch, Nitrox, Gauge a Free Dive	Vzduch, Nitrox, Gauge a Free Dive	Vzduch, Nitrox a Gauge	Vzduch, Nitrox a Gauge	Vzduch a Nitrox
Ovládací tlačítka	2	4	4	3	4	2	2	1
Aktivace	Automatická vodou / tlačítkem	Automatická vodou / tlačítkem	Automatická vodou / tlačítkem	Automatická vodou / tlačítkem	Automatická vodou / tlačítkem	Automatická vodou / tlačítkem	Automatická vodou / tlačítkem	Automatická vodou / tlačítkem
Zobrazení reálného času - hodinky	NE	Čas, altern. čas, odpočítávání, stopky, denní alarmy	Čas, altern. čas, odpočítávání, stopky, denní alarmy	NE	Čas, altern. čas, odpočítávání, stopky, denní alarmy	NE	NE	NE
Algoritmus	Modifikovaný Haldane / DSAT databáze	Modifikovaný Haldane / DSAT databáze	Modifikovaný Haldane / DSAT databáze	Modifikovaný Haldane / DSAT databáze	Modifikovaný Haldane / DSAT databáze	Modifikovaný Haldane / DSAT databáze	Modifikovaný Haldane / DSAT databáze	Modifikovaný Haldane / DSAT databáze
Nastavení konzerv. faktoru	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE
Algoritmus pro výpočty ve vyšších nadm. výškách	NOAA	NOAA	NOAA	NOAA	NOAA	NOAA	NOAA	NOAA
Výpočty pro O2 limity	NOAA	NOAA	NOAA	NOAA	NOAA	NOAA	NOAA	NOAA
Compartments	12 (5 až 480 min.)	12 (5 až 480 min.)	12 (5 až 480 min.)	12 (5 až 480 min.)	12 (5 až 480 min.)	12 (5 až 480 min.)	12 (5 až 480 min.)	12 (5 až 480 min.)
Automatická kalibrace nadm. výšky	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Rozsah dekompresních zastávek	3 - 18 m	3 - 18 m	3 - 18 m	3 - 18 m	3 - 18 m	3 - 18 m	3 - 18 m	3 - 18 m
Automatická Safety stop	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Zobrazení tlaku v láhvi a zbývající čas ponoru v závislosti na tlaku	ANO	ANO až 3 výsíláče	ANO až 3 výsíláče	ANO až 3 výsíláče	ANO NE	ANO	ANO NE	ANO NE
Gas Switch / Buddy Pressure Check	NE	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE	NE
Akustický alarm	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE
Uživatel m vyměnitelná baterie	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Typ baterie	CR2 / CR2	CR2450 / CR2	CR2430 / CR2	CR2450 / CR2	CR2430	CR2	CR2450	CR2450
Životnost baterie	160 hodin ponoru	300 hodin ponoru	300 hodin ponoru	300 hodin ponoru	300 hodin ponoru	300 hodin ponoru	300 hodin ponoru	300 hodin ponoru
Signalizace slabé baterie	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Nastavení alarmu tlaku návratu	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE
Nastavení alarmu rezervy tlaku	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE
Nastavení FO2 (%) Gas 1	Vzduch, 21-50%	Vzduch, 21-100%	Vzduch, 21-50%	Vzduch, 21-50%	Vzduch, 21-50%	Vzduch, 21-50%	Vzduch, 21-50%	Vzduch, 21-50%
Nastavení FO2 (%) Gas 2	NE	Vzduch, 21-100%	Vzduch, 21-100%	Vzduch, 21-100%	NE	NE	NE	NE
Nastavení FO2 (%) Gas 3	NE	Vzduch, 21-100%	Vzduch, 21-100%	Vzduch, 21-100%	NE	NE	NE	NE
Nastavení akustický alarm On/Off	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE
Nastavení alarmu MOD	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE
Nastavení alarmu uplynul. času ponor	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE
Nastavení alarmu maximální saturace tkání N2 ve sloupcovém grafu	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE
Nastavení konzervativního faktoru	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE	NE
Nastavení alarmu zbýv. času ponoru	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	NE	NE
Nastavení měrných jednotek (SI/Int)	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Nastavení form. hodin (12/24)	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO
Nastavení času a data	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO	ANO