

## FleetBroadband SAILOR™ 500, 200 i 150 – porównanie modeli

Cecha	SAILOR 500	SAILOR 250	SAILOR 150
Standardowa prędkość transmisji danych	do 432 kbps	do 284 kbps	do 150 kbps
Streaming IP (gwarantowana min. prędkość dedykowanej linii łącza)	32, 64, 128 i 256 kbps	32, 64 i 128 kbps	x
ISDN	64 kbps	x	x
Transmisja głosowa	standard (4 kbps) premium (3.1 kHz Audio)	standard (4 kbps) premium (3.1 kHz Audio)	standard (4 kbps)
Faks	3.1 kHz Audio	3.1 kHz Audio	x
SMS	do 160 znaków	do 160 znaków	do 160 znaków
Porty ethernet (RJ-45)/POE	4	4	1
Porty telefoniczne (RJ-11)	2	2	1
Antena (waga/średnica)	16kg/63cm	4.2kg/27.5cm	3.9kg/27,5cm
Terminal (waga/wymiary)	2.5kg 27.3 x 26.4 x 4.3 cm	2.5kg 27.3 x 26.4 x 4.3 cm	2.0kg 27.8 x 23.1 x 4.1cm
Skład zestawu podstawowego:	Antena Sailor 500 Terminal Sailor 500 Słuchawka telefoniczna Zasilacz AC/DC Kabel antenowy (30m) Instrukcja obsługi	Antena Sailor 250 Terminal Sailor 250 Słuchawka telefoniczna Zasilacz AC/DC Kabel antenowy (25m) Instrukcja obsługi	Antena Sailor 150 Terminal Sailor 150 Słuchawka telefoniczna Zasilacz AC/DC Kabel antenowy (10m) Instrukcja obsługi



UWAGI: Sailor 150 może obsłużyć tylko jedno połączenie pakietowe w danym czasie oraz tylko jedną słuchawkę IP

Wszelkie prawa zastrzeżone @ NavSim 2010. Znak towarowy SAILOR™ jest własnością Thrane & Thrane Plc. Znak towarowy FleetBroadband™ jest własnością Inmarsat Plc.

