

Terminal satelitarny Iridium Open Port – specyfikacja techniczna:

Parametry fizyczne:

Masa anteny: 11 kg

Wymiary anteny: Wysokość: 230 mm
Średnica (Ø): 570 mm

Masa terminalu: 1.35 kg

Wymiary terminalu: 200 x 250 x 55 mm

Częstotliwość
pracy: 1 618 – 1 626,5 MHz

Prędkości transmisji danych:
Odbiór (Rx): 128 kbps
Nadawanie (Tx): 128 kbps

Interfejsy urządzeń zewnętrznych:

1 x Ethernet
3 x RJ 11

Zasilanie:

Źródło zasilania: Zasilacz zewnętrzny AC-DC lub DC-DC

Zakres napięć AC: 110 – 240 V

Zakres napięć DC: 12 – 24 V

Zakresy temperatur poprawnej pracy:

Zasilanie zewnętrzne: -30°C do +70°C

Przechowywanie: -30°C do +70°C

Odporność obudowy na warunki zewnętrzne:

Terminal (modem): brak danych
Antena: klasa C

Opcjonalne akcesoria:

Słuchawki telefoniczne
Kable antenowe