

SkyTech BB125 Ku Bant

TÜM DENİZ ROTALARINDA
YÜKSEK TEKNOLOJİ
KARBON FİBER
125 cm
UYDU İNTERNET ANTENİ



ICENET TELEKOM
HİZMETLERİ A.Ş.



ICENET TELEKOM, SkyTech MARINE ANTENLERİNİN TEK YETKİLİ TÜRKİYE BAYİSİDİR

SkyTech BB125 Ku TÜM DENİZ ROTALARINDA YÜKSEK TEKNOLOJİ, KARBON FİBER UYDU İNTERNET ANTENİ

Artık tek anten ile, global denizlerdeki tüm gemi rotalarında uydudan internet imkanı sağlanmaktadır.

Ku bant hizmetin uygun maliyette yüksek bantgenişliği imkanı ile Ku bant hizmetin global kapsama imkanı birleştirilerek yüksek teknoloji SkyTech BB125 anteni geliştirilmiştir.

Anten : 125 cm ADE karbon fiber

Frekans:

TX: 13.75-14.50 GHz, Gain 43.5dB @14.25GHz
RX: 10.70-12.70 GHz, Gain 42.7dB @12.7GHz

G/T:

20.8 dB/K @ 20° Elevasyonda
Linear Polarized feed sistemi

BUC

4 Watt Anatel
8 veya 16 watt NJR Block Up Converter,

LNB Noise Figure

0.6 dB Swidish Microwave,

Radome kaybı,

<0.5 dB Tx/Rx

Radome Çapı

165 cm

Anten ağırlığı

110 kg,

Enerji bağlantısı

110 - 220 Volt AC

Hareket yeteneği

Roll +/- 30°, Pitch -25° / +100° , sınırsız azimuth

Uydu izleme hassasiyeti:

<0.2°

GPS

12 kanal dahili GPS

Gyro Sensor,

Dahili, kalman filitrelemeli 9 sensör

Çalışılabilen uydular

Geosenkron uydular ve inclined orbit

tracking için kilitlenebilen kaynaklar,

Dahili genişbant DVB-S2 tuner, Dahili darbant tuner,
Harici modeme kilitlenme, AGC taşıyıcıya kilitlenme

BB kontrol yazılımı

Lokal veya uzak bağlantı WEB arayüzü, Uzaktan yazılım
güncelleme, Kendi kendine diagonostik ile problem tesbiti
önceden yüklenmiş tablo ile otomatik uydu seçimi

Harici bağlantı arayüzleri

Gyro RS422/NMEA, Ethernet, Bluetooth

Desteklenen protokoller

NMEA-0183, OpenAMIP, OpenBMIP, MTN Maestro,
NJRC BUC M&C, SNMP

Desteklenen modemler

iDirect X5, (entegre edilmiş durumda),
Viasat Ka-band Maritime Terminal,
Hughes HX serisi, Gilat, Comtech
veya isteğe bağlı diğer modemler

Diğer

Wifi, 3G/4G/LTE module (isteğe bağlı)

Sağladığı standartlar:

FCC 25.222.138, Eutelsat EESS502, IEC60945,

