

Pressemitteilung

Emden, 12.10.2011

Zusätzliche Informationen zu dieser Pressemitteilung erhalten Sie über

NWF
nordwest-funk GmbH
Stedinger Straße 20 a
26723 Emden
Tel. +49 (0)4921 99906 0
Fax +49 (0)4921 99906 29
nr@nordwest-funk.de
www.nordwest-funk.de

Ansprechpartner ist Niko Reisch.

Nordwest-Funk stellt die selbstausrichtende Satelliten-TV-Antenne KVH TracVision HD11 vor

Nordwest-Funk GmbH stellt die neue Satelliten-TV-Antenne KVH TracVision HD11 vor. Die TracVision HD11 ist derzeit die kleinste selbstausrichtende TV-Antenne für den weltweiten Einsatz.

Die TracVision HD11 besteht aus einer selbstausrichtenden, nachführenden Antenne und einer Kontrolleinheit (IPACU). Die Besonderheit liegt unter anderem in dem digital programmierbaren Universal-LNB für Ka-/Ku-/Ka-Band und für den Empfang von Satelliten mit zirkularer oder linearer Polarisation.

Eine weitere Besonderheit ist die Kontrolleinheit IPACU (Internet Protocol Antenna Control Unit) mit Ethernet- und WiFi-Anbindung. So kann man mit einem iPod Touch®, iPhone® oder iPad® und der kostenlos erhältlichen App alle Satelliten einstellen, Software-Updates durchführen, die Signalstärke kontrollieren und die Satellitenbibliothek erweitern.

Die Größe des Spiegels beträgt 105,4 cm, die Größe der Antenne beträgt 130,3 x 145,5 cm (Durchmesser x Höhe) und sie wiegt nur 88,5 kg. Es können bis zu 4 Receiver direkt angeschlossen werden, über einen Multiswitch oder eine Kopfstation können beliebig viele Receiver angeschlossen werden.

Optional ist der KVH SmartSwitch erhältlich. Mit dem SmartSwitch kann man z. B. auf Knopfdruck zwischen unterschiedlichen Receivern (z. B. für linearen bzw. zirkularen Empfang) wählen. Wenn eine Installation von 2 Antennen notwendig ist, dann wird automatisch die Antenne mit dem besten Empfangssignal verwendet.

Sonstige Eigenschaften:

- TriAD™-Technologie zum gleichzeitigen Empfang von Ka- und Ku-Band Satelliten
- Abmessungen Antenne: 130,3 x 145,5 cm, Gewicht: 88,5 kg
- Spiegeldurchmesser 105,4 cm
- Digital programmierbares Universal-LNB für Ka-/Ku-/Ka-Band, für lineare und zirkulare Polarisation
- Trackingbereich: -25° bis 120°
- Minimum EIRP: 42 dBW (Ku-Band), 45 dBW (Ka-Band)
- Abmessungen Kontrolleinheit (IPACU): 42 cm x 28 cm x 7 cm (B x T x H)
- Spannungsversorgung: 100 - 240 V AC, einphasig, 250 W nom., 300 max.
- GSM-Modem für Fernwartung

Weitere Informationen finden Sie unter www.nordwest-funk.de oder www.kvh.com.

In Deutschland werden die Produkte von KVH durch den in Emden ansässigen Generalimporteur NWF nordwest-funk GmbH vertrieben. Die Produkte von KVH sind im Fachhandel oder über NWF erhältlich.

Weitere Informationen erteilt Ihnen gerne NWF, nordwest-funk GmbH, Stedinger Straße 20 a, 26723 Emden, Tel.: 04921-99906 0, Fax: 04921-99906 29, Email: nr@nordwest-funk.de.

Auf Anfrage senden wir Ihnen gerne per Email oder auf CD-ROM entsprechendes Bildmaterial in dem von Ihnen gewünschten Format.

