

PRESSEINFORMATION

High-End DVB-T Festplatten-Receiver mit DVD-Recorder DMC-4000 T von RADIX

Digitaler Könnler mit 160 GB Festplatte bietet viele interessante Funktionen von Nachbereitung bis hin zu vier Aufnahmen gleichzeitig

Mönchengladbach, 17. Oktober – RADIX kommt pünktlich zum Weihnachtsgeschäft mit seinem neuen digitalen Flaggschiff DMC-4000 T in den Handel. Der hochwertige DVB-T Receiver mit Doppel-Tuner, DVD-Recorder und eingebauter 160 GB-Festplatte bietet nicht nur höchste Aufzeichnungsqualität sondern viele Merkmale, die ihn zum wahren High-End Mediacenter im Wohnzimmer machen. Und dies zu einem UVP von 549 EURO. Den neuen Receiver liefert RADIX ab sofort aus.

Der DMC-4000 T besticht durch seine Ausstattung und Funktionen, die sich bisher nicht in vergleichbaren Geräten finden. Der Receiver kann über die Funktion Multi-Aufnahme bis zu vier verschiedene Aufnahmen zeitgleich aufzeichnen. Das Gerät speichert zudem EPG-, TXX-, Kanal- sowie Untertitel-Daten. Mit der Timeshift-Funktion lässt sich ein Programm von der Festplatte zeitversetzt abspielen, während die Aufzeichnung dieses Programms noch läuft. Über EPG Timer-Record können zudem Sendungen via EPG ausgesucht, vorprogrammiert und aufgezeichnet werden. Die 160 GB Festplatte bietet Platz für bis zu 80 Stunden im hochwertigen MPEG--2 Format (DVD). Ungewöhnlich ist auch der Schutz der Festplatte und des Menues vor dem neugierigen Kinderzugriff. EPG-Daten können in die Vorprogrammierung übernommen werden. Aufzeichnungen lassen sich nachbearbeiten. Darüber hinaus sind Überspielungen von der Festplatte auf DVD möglich.

Der Festplattenrekorder zeichnet im Schreibformat DVD+R/RW auf und kann die Formate DVD+R/RW, DVD-R/RW, CVD, SVD und CD-R/RW lesen. Der DMC-4000 T gibt DVDs, Audio-CDs, MP3s und SVDCs wieder. Über die Videoschnittstelle lassen sich Digitalkameras, Camcorder, Videorekorder und DVD-Player anschliessen, um entweder auf Festplatte oder DVD aufzuzeichnen. Sollte die

Festplatte des DMC 4000 T einmal voll sein, lassen sich auch Daten über den USB-Anschluss auf den PC überspielen und dort archivieren.

Das High-End Gerät hat zwei DVB-Tuner für den Empfang terrestrisch ausgestrahlter Digitalprogramme, ein zwölfstelliges Display, drei Scartausgängen für TV, VCR und AUX, programmierbare Videoausgänge für S-Video, RGB, CVBS und YUV, einen zusätzlichen S-Video Ausgang, einen optischen und koaxialen Digital AC-3-Ausgang fürs echte Home-Cinema Erlebnis sowie einen Netzschalter auf der Rückseite. Hinter der Frontplatte verbergen sich 12 Tasten, mit der sich die wichtigsten Menüfunktionen einstellen lassen. Zur weiteren Ausstattung gehören 7-Tage-EPG, Bild-in-Bild, Teletext, Untertitel, Favoritenlisten und Kindersicherung. Unterstützt werden die Bildformate 16:9 und 4:3. Das Gerät hat die Abmessungen 430 x 370 x 60 mm (BxTxH) und wird mit Fernbedienung ausgeliefert.

RADIX

Die Radix Electronic Vertriebs GmbH wurde vor 10 Jahren aus dem Mutterkonzern RADIX gegründet. Sitz der europäischen Unternehmenszentrale ist Mönchengladbach.

Seit Einführung der Digitaltechnologie hat RADIX im Bereich Digitalfernsehen und -radio eine Vorreiterrolle inne. RADIX ist ein etablierter Partner im Bereich Digitalreceiver für die drei Verbreitungswege Satellit, Kabel und Antenne. Die RADIX Receiver gelten als technisch innovativ, leicht bedienbar, qualitativ hochwertig und gefallen durch schönes Design. Das Unternehmen bietet heute eine komplette digitale Produktpalette von High-End-Modellen bis hin zu mobilen 12VDC-Versionen an. Zudem verlief der Eintritt in den LNB-Markt mit dem Verkauf von Sat-Ausrüstungen unter dem eigenen Markennamen sowie über zahlreiche OEM-Partner sehr erfolgreich.

Pressekontakt

Thomas Fuchs
m project Market Relations GmbH
Altkönigstrasse 4
D-61462 Königstein
T.: 06174 922331
E-Mail: tfuchs@mproject.de