

ReceiverSystem

DR Box 1

Digital Radio and Data Receiver



Hausbesuch vom Radiologen!

Weltweit erster Digital Radio Empfänger für die Stereoanlage und den PC. Mehr Sound, mehr Sender, mehr Programm. Mit Digital Radio erfährt nun auch der Äther die Vorteile der digitalen Übertragung. Störungsfreier und kristallklarer Klang, der sich vor der CD in keinster Weise verstecken muss, höhere Programmviefalt und zusätzliche Datendienste.

In Ihre Stereoanlage integriert sich DR Box 1 so einfach wie Ihr normales Radio: Automatischer Sendersuchlauf, Klangregelung, analoger und digitaler Ausgang und 24 Stationsspeicher sorgen hier für den gewohnten Komfort.

Am PC gibt DR Box 1 dann aber richtig Gas: Einfach über USB verbunden, greifen Sie sich neuesten Songs einfach aus der Luft und bannen diese wahlweise als WAV oder MP2 in Echtzeit auf Ihre Festplatte. Und während Sie das Konzert des einen Senders mitschneiden, wechseln Sie zum Programm des anderen. DR Box 1 lässt sich dadurch nicht beirren. Ihre Aufnahme läuft unbehelligt weiter.

Radio-aktiv...

Staunen Sie, was Ihr Sender alles preisgibt: Musiktitel, Interpret, Tourdaten, das Cover der aktuellen Single oder was den Redakteuren noch so alles einfällt. Neben Musik und Informationen, warten im digitalen Rundfunk auch regionale Veranstaltungstipps, Wettermeldungen, Verkehrsinformationen und z.B. Börsendaten in Text und Bild auf Sie - und darauf abgespeichert zu werden. Spätere Betrachtung nicht ausgeschlossen.

Morgen ist heute, Radio digital!

DR Box 1

Digital Radio and Data Receiver



Technische Details

- Digitaler Radioempfang DAB für HiFi-Anlage, PC und Notebook (Mode I, II, III und IV)
- Echtzeitaufnahme von DAB-Audio in WAV-Audio, und MP2 (MUSICAM)
- Gleichzeitige Aufnahme und Wiedergabe von unterschiedlichen Rundfunkprogrammen innerhalb eines Ensembles
- Paralleler Datenempfang
- Optischer Digitalausgang für DAB Audio und RDI
- PAD programmbegleitende Datendienste
- NPAD nicht-programmbezogene Datendienste
- Unterstützung des MOT 2.4 Standards (Multimedia Object Transfer Protocol)
- Frequenzbereiche:
 - VHF-Band III: 174-240 MHz
 - L-Band: 1452-1492 MHz

Systemvoraussetzungen (Nutzung am PC)

- Windows 98, ME oder Windows 2000
- Pentium 300 MHz oder höher
- 32 MB Arbeitsspeicher
- 1 freie USB Schnittstelle
- CD-ROM Laufwerk (zur Installation der Treiber & Software)

Art.Nr.: 1416

EAN-Code: 4017273614168

Garantiezeit: 24 Monate

Keyfeatures

- Digital Radio Empfang
- Störungsfreier und kristallklarer Empfang
- CD nahe Audioqualität
- Gleichzeitige Aufnahme und Wiedergabe von unterschiedlichen Rundfunkprogrammen innerhalb eines Ensembles
- Zeitgesteuerte Audioaufnahme
- Höhere Programmvierfalt
- Programmbegleitende und programmunabhängige Datendienste
- Paralleler Datenempfang
- Analogere und digitaler (für Audio und RDI) Ausgang
- 24 Stationspeicher



DR Box 1 – Vorderseite



DR Box 1 - Rückseite