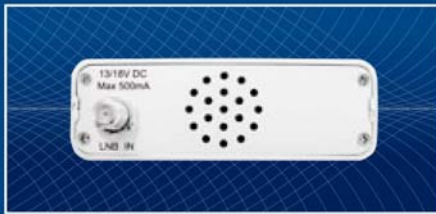


## SEMBOX DSM2009

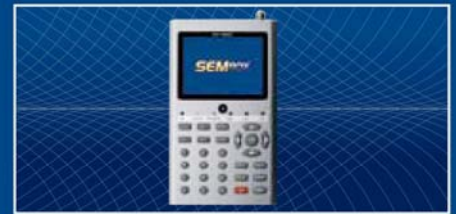
Digitaler Satfinder mit digitalem Spektrometer



Sound Alarm & Licht Alarm



12 V Anschluss, USB zu RS232, AV-Ein-/Ausgang



3,5" LC-Display, Mehrsprachiges Menü, S/N, FEC

## Technische Daten DSM2009 - Digitaler Satfinder mit digitalem Spektrometer

- Eingangsfrequenz 950~2150MHz
- Eingangsimpedanz 75
- Eingangspegel -65~ -25dBm
- Unterstützung von USALS
- BER, S/N, FEC Anzeige, Winkel Berechnung
- Sound Alarm & Licht Alarm, wenn Signal gefunden wurde
- Automatische Suche, "blindscan", Netzwerk Suche & Manuelle Suche
- F1 Taste für den "Dach-Modus" (größere Signal-Balken)
- Kleine Größe, 102mm x 34mm x 180mm
- DiSEqC 1.0 DiSEqC 1.1 und DiSEqC 1.2, Automatische DiSEqC Unterstützung
- Globale Satelliten-Liste & Mehrsprachiges Menü
- Digital-Anzeige für Signalstärke (in % und als Bild)
- Outdoor Menü-Modus für die Außeninstallation
- 22K Anzeige über LED
- 3,5" Zoll TFT-Bildschirm, zum Beobachten der Kanäle
- AV-Eingang (RCA) Funktion für die Prüfung der STB, Kamera etc.
- Li-Ion Akku (2200 mA), für 6 Stunden Laufzeit (2 bis 3 bei schnellem Ändern der Kanäle)
- RCU optional
- RCA Ausgang für TV

Copyright © 2008 Sembox. Alle Rechte vorbehalten.

Sembox ist ein eingetragenes Warenzeichen.  
Alle anderen genannten Marken- und Dienstleistungszeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Die Technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

[www.sembox.de](http://www.sembox.de)