

Digitales DVB-T-Messgerät WS-6905

mobiles DVB-T-Messgerät mit eingebautem Lautsprecher / anzeige der Signalstärke in Prozent und als Balken / Empfang und Wiedergabe von TV und Radioprogrammen / Farb TFT LC Display mit 3,5" / 8,9cm Bildschirmdiagonale

Das DVB-T-Messgerät WS-6905 ist ein handlicher und einfacher Messcomputer für DVB-T / terrestrisches digitales Fernsehen. Dieses DVB-T-Messgerät eignet sich hervorragend um DVB-T Richtantennen einzustellen und zum Überprüfen von vorhandenen DVB-T Antennenanlagen. Mit Hilfe des eingebauten Lautsprechers bietet Ihnen dieses DVB-T-Messgerät den Empfang und die Wiedergabe von DVB-T TV und Radioprogrammen mit Ton. Alle Funktionen und Daten werden auf dem gut ablesbaren 3,5" TFT LC Display angezeigt. Der DVB-T-Finder WS-6905 braucht, dank integriertem Akku, keine weitere Stromzufuhr und ist somit auch für den mobilen Einsatz geeignet. Die Signalstärke wird bei diesem DVB-T-Messgerät als Prozentwert oder als Balken dargestellt. Mittels Adapterkabel kann das DVB-T-Messgerät WS-6905 mit dem TV-Gerät verbunden und als normaler DVB-T Receiver genutzt werden. Auch bietet Ihnen dieser DVB-T-Finder die Möglichkeit Firmwareupdates über einen USB Speicherstick vorzunehmen oder auch die Darstellung von gespeicherten Fotos im JPG-Format und abspielen von MP3 Dateien vom eigenen USB-Stick. Hier sehen Sie weitere [Satelliten-Messgeräte](#).





- Farb TFT LC-Display mit 3,5" / 8,9cm Bildschirmdiagonale
- Eingebauter Lautsprecher
- Anzeige der Signalstärke in Prozent und als Balken
- automatische Kanalsuche TV + Radio
- Empfang und Wiedergabe von DVB-T TV Programmen
- Empfang und Wiedergabe von DVB-T Radioprogrammen
- mittels Adapterkabel kann das Gerät mit dem TV-Gerät verbunden werden und als normaler DVB-T Receiver genutzt werden
- Videotext
- EPG
- Integrierter Li-Ion Akku
- Firmwareupdate über USB-Speicherstick
- USB-Speicher: Darstellung von gespeicherten Fotos im JPG-Format und abspielen von MP3 Dateien vom eigenen USB-Stick
- Kalenderfunktion
- Taschenrechner
- 12 Menüsprachen (Deutsch, Englisch, Französisch, Portugiesisch, Spanisch, Italienisch, Niederländisch, Dänisch, Schwedisch, Suomi, Griechisch, Türkisch)

Technische Spezifikation

Tuner

Antennenanschluss	IEC-Type, IEC 169-2Buchse
Frequenzbereich	75 ... 230 MHz (VHF) 470 ... 862 MHz (UHF)
Signalpegel	-40 dB/ μ V ~ 110 dB/ μ V
Demodulation	COFDM
Mode	2K, 8K
FEC (vorwärts gerichtete Fehlerkorrektur)	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
Kanalbandweite	6 MHz / 7 MHz / 8 MHz

MPEG Transportstream, A/V-Decoding

Transportstream	MPEG-2 ISO/IEC 13818
Profil Level	MPEG-2 MP@ML
Eingangsgeschwindigkeit	max. 15 Mbit/s
Videoauflösung	720 x 576 (PAL) 720 x 480 (NTSC)
Audio Decodierung	MPEG / MusiCam / Layer I und II





Speicher

SDRAM	16 MB
FLASH	8 MB

Video Decoder

MPEG 2	Main Profil @ Main Level
Datenrate	bis zu 15 Mbits/s
Video Auflösung	720 x 576 (PAL), 720 x 480 (NTSC)
Video Format	PAL / NTSC / SECAM

MPEG Audio MPEG 1 layer 1 & 2

Typ	Mono
Sampling	32, 44,1 und 48 KHz

Allgemein

Schnittstelle	USB
Menüsprachen	Deutsch, Englisch, Französisch, Portugiesisch, Spanisch, Italienisch, Niederländisch, Dänisch, Schwedisch, Suomi, Griechisch, Türkisch
Spannungsversorgung	
Li-Ion Batterie	1950 mA/h
Spannung	12,6 V
Netzteil	90 ... 240 V / AC 14,5 V / DC 1 A
Abmessungen	95 x 155 x 45 mm
Umgebungsbedingungen	0 ... 40 °C / ≤ 80 % r.F.
Gewicht	500 g





Lieferumfang

- 1 x DVB-T-Messgerät WS-6905,
- 1 x Nylon Tragetasche mit Schulterriemen,
- 1 x Netzadapter
- 1 x 12 V Kfz-Ladegerät,
- 1 x A / V Kabeladapter von 3,5 Klinckenstecker auf 3 x Chinch-Buchse,
- 1 x Bedienungsanleitung

