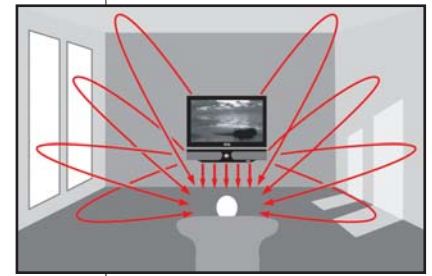


Dynamic Surround Sound Projector

- Voller 5.1 Surroundklang aus einer Box
- Erhebliche TV-Klangverbesserung
- Passt zu einem 42" Fernsehgerät (Breite und Tiefe)
- Digitaler Verstärker mit 220 W Sinusleistung (0,7% Verzerrung)
- Aktiver Subwoofer mit digitaler 2,4 GHz Funkverbindung sorgt für kräftigen Bass ohne Kabelverbindung
- Fortschrittliche SRS-Technik ermöglicht einen vollen Surroundklang aus einer einzigen Box
- Decodiert Dolby Digital und DTS Sounds von DVD-Playern, Digitalreceivern, Spielkonsolen, etc.
- 2 Digitale Optische Eingänge
- 2 Digitale Koaxiale Eingänge
- Zusätzlicher analoger Stereoeingang zum Anschluss des Fernsehgerätes
- Videoausgang zum Anschluss des Fernsehgerätes
- Eingebauter Stereo AM/FM Tuner mit 20 Senderspeichern
- Integrierter MP4 USB-Anschluss und SD-Kartenleser für die Wiedergabe von Musik, Video und Bildern
- Sämtliche Funktionen per Fernbedienung steuerbar
- 17 Lautsprecher und 3 Subwoofer



kabelloser aktiver Subwoofer mit digitalem Link



Passt unter einen 42" Flachbildschirm – Gleiche Tiefe und Breite



Unterschiedliche Anschlüsse (+ Antennenanschlüsse, nicht abgebildet)



Fernbedienung für sämtliche Funktionen

Stromversorgung	230 V, 50 Hz
Stromverbrauch	Ca. 250 W
Eingänge	2 Optische 2 Koaxiale 1 analog Stereo Chinch
Ausgänge	1 Video Ausgang
Anzeige	LCD, Blau
digitale Verstärker Leistung Front / Center / Rear	20W RMS x 2 / 20W RMS / 20W RMS x 2
Leistung Subwoofer	120W RMS
Gesamt Ausgangsleistung	220W RMS
Harmonische Verzerrung (THD)	0,7 %
Lautsprecherkomponenten Gesamt	20
Eingangsempfindlichkeit	350mV +/- 50mV
Rauschabstand	85dB
Kanaltrennung	55dB
Fernbedienung	46 Tasten
Abmessungen Main Unit (L x B x H)	1080 x 120 x 215 mm (netto) 1180 x 180 x 280 mm (verpackt)
Sub Box (L x B x H)	490 x 143 x 340 mm (netto) 560 x 195 x 400 mm (verpackt)
Gewicht Main Unit	13,5 kg (netto), 16,5 kg (verpackt)
Sub Box	7,5 kg (netto), 8,8 kg (verpackt)

Mit dem Aufkommen der schlanken, flachen TV-Bildschirme (sowohl LCD- als auch Plasmabildschirme) verringert sich der Platz, der für die Lautsprecher zur Verfügung steht; folglich hat die Klangqualität gelitten und sich insbesondere im Hinblick auf die Bässe verschlechtert. Bis jetzt bestand die Lösung in einem Heimkinoempfänger mit fünf Lautsprechern und einem Subwoofer. Doch nun sind mit der Cinema Box VI gleichermaßen die Funktionalität und die Klangqualität dieser Systeme mit nur einer Box und einem Subwoofer möglich. Die Cinema Box ist leicht zu installieren und kann sowohl als Tischgerät als auch für Wandmontage genutzt werden. Der Subwoofer verwendet eine 2,4 GHz Funkverbindung und kann so ganz einfach überall im Raum platziert werden, ohne die Verlegung lästiger Kabel.

Die Cinema Box VI verfügt über eine Reihe von Lautsprechern, die einen Surroundklang mit Hilfe von Verzögerungen und Reflektionen von den Wänden, der Decke und dem Fußboden im Zuhörerraum schaffen können. Darüber hinaus kann der Stereo Eingang dazu verwendet werden, den Klang des eingebauten Tuners im Fernsehgerät deutlich zu verbessern.

Durch die integrierten USB-Stick und SD-Card Anschlüsse ist es möglich, ganz einfach Musikdateien, Videos und Bilder mit der Cinema Box VI anzuhören oder auf dem Fernseher zu betrachten.

Mit Hilfe des eingebauten Stereo-FM Tuners ist auch Radioempfang möglich. Er verfügt über 20 Senderspeicher.

Änderungen an der Spezifikation und Konstruktion zur Verbesserung des Produktes ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

In China für und entsprechend der Qualitätsstandards der ENOX WORLD Prime Consumer Electronics Supply GmbH, Deutschland hergestellt.

enox.

The German High Tech Brand

