

XS-F1036SE

► <http://www.sony.ch>

Dieses Dokument wurde erstellt am
22.04.2009

3-Wege-Breitbandlautsprecher (4", koaxial) mit HOP-Aramidfaserkonus-Woofer



Funktionen

Bitte beachten Sie, dass die Funktionen/technischen Daten sich von Land zu Land unterscheiden können.

- Leistungsaufnahme (RMS): 30 W
- 3-Wege-Breitbandlautsprecher (4", koaxial)
- Maximale Leistungsaufnahme: 140 W
- Leistungsaufnahme (RMS): 30 W
- Frequenzgang: 65 - 22.000 Hz
- Empfindlichkeit: 85 dB/W/m
- HOP-Aramidfaserkonus-Woofer
- PEN (Polyethylennaphthalat)-Membran

Technische Daten

Lautsprechersystem

Gehäuse	3-Wege-Breitbandlautsprecher (4", koaxial)
Größe (cm)	10

Weiterführende Links

- Produktsupport
- <http://www.sony.ch>

Allgemeine Daten

Spitzenleistung, IEC 268-5 (W)	140
Nennleistung, IEC 268-5 (W)	30
Frequenzgang (Hz)	65 - 22.000
Empfindlichkeit (dB/W/m)	85

Woofer

Membranmaterial	HOP
Magnetmaterial	Ferrit
Membrantyp	Aramidfaserkonus

Mitteltonlautsprecher

Membranmaterial	PEN: Polyethylenaphthalat
Durchmesser (cm)	2,5
Magnetmaterial	Ferrit
Membrantyp	Korb

Hochtonlautsprecher

Membranmaterial	PEI
Durchmesser (cm)	0,6
Magnetmaterial	Piezo
