

G7.lf

<i>Risposta in frequenza</i>	22Hz to 36kHz
<i>Sensibilità</i>	89dB
<i>Amplificazione raccomandata:</i>	25/250W (valvolari) - 45/800W (stato solido)
<i>Impedenza</i>	8 ohms
<i>Drivers:</i>	
<i>Transduttori HF</i>	2x Genesis 2,8cm a nastro circolare (fronte & retro)
<i>Transduttori Midrange</i>	2x Genesis 14cm cono in titanio
<i>Transduttori LF</i>	1x Genesis 20,3cm cono in alluminio rinforzato
<i>Morsettiera</i>	WBT placcata oro
<i>Controlli</i>	Livelli tweeter (± 2 dB), esclusione tweeter posteriore Guadagno gamma bassa
<i>Potenza di amplificazione LF</i>	180W (switching classe D)
<i>Dimensioni (cm)</i>	122 x 30 x 36 (alt x largh x prof)
<i>Peso</i>	37 kg / cad
<i>Prezzo:</i>	10.800 Finitura frontale Nero laccato/ corpo Titanio metallizzato



G5.3

<i>Risposta in frequenza</i>	16Hz to 36kHz
<i>Sensibilità</i>	90dB
<i>Amplificazione raccomandata:</i>	60/500W (valvolari) - 100/1000W (stato solido)
<i>Impedenza</i>	4 ohms
<i>Drivers:</i>	
<i>Transduttori HF</i>	2x Genesis 2,8cm a nastro circolare (fronte & retro)
<i>Transduttori Midrange</i>	1x Genesis 12,7cm cono in titanio
<i>Transduttori Mid-bass</i>	2x Genesis 16,5cm cono in alluminio (fronte & retro)
<i>Transduttori LF</i>	3x Genesis 20,3cm cono in alluminio rinforzato
<i>Ingressi</i>	Morsettiera WBT placcata oro Ingresso diretto preamplificazione Rca e XLR Ingresso LFE (tecnologia Genesis) Rca e XLR
<i>Uscite</i>	LFE (tecnologia Genesis) Rca e XLR
<i>Controlli</i>	Livelli tweeter (± 1 dB) e Midrange (± 0.75 dB) Freq di taglio passabasso Xover, Bass Gain, LFE Gain
<i>Potenza di amplificazione LF</i>	500W (switching classe D)
<i>Dimensioni (cm)</i>	113,7 x 27,9 x 55,9 (alt x largh x prof)
<i>Peso</i>	64.4 kg / cad
<i>Prezzo:</i>	27.300 Finitura Nero laccato o Titanio metallizzato



G2.2jr

<i>Risposta in frequenza</i>	16Hz to 40kHz
<i>Sensibilità</i>	90dB
<i>Amplificazione raccomandata:</i>	60/500W (valvolari) - 100/1000W (stato solido)
<i>Impedenza</i>	4 ohms
<i>Drivers:</i>	
<i>Transduttori HF</i>	12x Genesis 2,8cm a nastro circolare (fronte) 3x Genesis 2,8cm a nastro circolare (retro)
<i>Transduttori Midrange</i>	1x Genesis 122cm dipolo a nastro d'alluminio
<i>Transduttori LF</i>	2x Genesis 20,3cm cono in alluminio rinforzato
<i>Potenza di amplificazione LF</i>	900W (switching classe D)
<i>Controlli</i>	Livelli tweeter (± 1 dB) e Midrange (± 0.75 dB)
<i>Dimensioni (cm)</i>	190 x 53 x 71 (alt x largh x prof)
<i>Peso</i>	205 kg (intero sistema)
<i>Prezzo:</i>	55.500 Finitura frontale Rosewood/corpo Maple



G7.lc (convertible)

<i>Risposta in frequenza</i>	50Hz to 36kHz
<i>Sensibilità</i>	87dB
<i>Amplificazione raccomandata</i>	45/240W (valvolari) - 60/500W (stato solido)
<i>Impedenza</i>	6 ohms
<i>Drivers:</i>	
<i>Transduttori HF</i>	2x Genesis 2,8cm a nastro circolare (fronte & retro)
<i>Transduttori Mid-Woofer</i>	2x Genesis 14cm cono in titanio
<i>Ingressi</i>	Morsettiera WBT placcata oro
<i>Controlli</i>	Livello tweeter frontale (± 1 dB), esclusione tweeter posteriore
<i>Dimensioni (cm)</i>	60,3 x 20 x 27,8 (alt x largh x prof)
<i>Peso</i>	13,6 kg / cad
<i>Prezzo:</i>	
5.100	Finitura frontale Nero laccato/ corpo Titanio metallizzato
2.550	Pezzo singolo per uso come canale centrale



G7.lp (petite)

<i>Risposta in frequenza</i>	52Hz to 36kHz
<i>Sensibilità</i>	86dB
<i>Amplificazione raccomandata</i>	45/150W (valvolari) - 60/250W (stato solido)
<i>Impedenza</i>	6 ohms
<i>Drivers:</i>	
<i>Transduttori HF</i>	2x Genesis 2,8cm a nastro circolare (fronte & retro)
<i>Transduttori Mid-Woofer</i>	1x Genesis 14cm cono in titanio
<i>Ingressi</i>	Morsettiera WBT placcata oro
<i>Controlli</i>	Livello tweeter frontale (± 1 dB), profilo gamma bassa, esclusione tweeter posteriore
<i>Dimensioni (cm)</i>	42 x 20,5 x 28 (alt x largh x prof)
<i>Peso</i>	11 kg / cad
<i>Prezzo:</i>	
3.650	Finitura frontale Nero laccato/ corpo Titanio metallizzato



Elettroniche

Reference Amplifier

<i>Tipologia</i>	Amplificazione in Classe D con l'utilizzo di moduli Hypex ed alimentazione separata a trasformatori toroidali
<i>Potenza</i>	180W o 360W RMS su 4ohms
<i>Risposta in frequenza</i>	10Hz to 50kHz
<i>Distorsione armonica</i>	0.015%
<i>Impedenza d'ingresso (bilanciata)</i>	100k Ohms
<i>Guadagno</i>	26dB
<i>Ingressi</i>	A richiesta XLR (bilanciati) o RCA
<i>Dimensioni:</i>	<i>Modulo di amplificazione:</i> 8,6 x 44,5 x 33 cm <i>Modulo di alimentazione:</i> 11,4 x 22,8 x 22,8 cm <i>Modulo MDHR:</i> 8,6 x 44,5 x 33 cm
<i>Prezzo:</i>	
5.950	180W Stereo
8.950	360W Stereo
14.650	360W mono (coppia)
4.950	MDHR upgrade



S4/8 subwoofer

<i>Risposta in frequenza</i>	20Hz to 140Hz
<i>Amplificazione</i>	500W (switching classe D)
<i>Drivers:</i>	<i>Woofers</i> 4x Genesis 20,3cm cono in alluminio rinforzato
	<i>Controlli</i> Fase, guadagno del basso, guadagno LFE, filtro passa-basso
	<i>Ingressi</i> Morsettiera WBT placcata oro
	Ingresso diretto preamplificazione Rca e XLR
	Ingresso LFE (tecnologia Genesis) Rca e XLR
<i>Impedenza di ingresso</i>	33kohms
	<i>Uscite</i> LFE (tecnologia Genesis) Rca e XLR
	<i>Dimensioni (cm)</i> 55 x 57 x 29,5 (alt x largh x prof)
	<i>Peso</i> 38 kg
<i>Prezzo:</i>	5.800 Finitura Nero laccato o Titanio metallizzato



G928 subwoofer

<i>Risposta in frequenza</i>	20Hz to 120Hz
<i>Amplificazione</i>	500W (switching classe D)
<i>Drivers:</i>	<i>Woofers</i> 2x Genesis 30,5cm cono in alluminio rinforzato
	<i>Controlli</i> Fase, guadagno del basso, guadagno LFE, filtro passa-basso
	<i>Ingressi</i> Morsettiera WBT placcata oro
	Ingresso diretto preamplificazione Rca e XLR
	Ingresso LFE (tecnologia Genesis) Rca e XLR
<i>Impedenza di ingresso</i>	33kohms
	<i>Uscite</i> LFE (tecnologia Genesis) Rca e XLR
	<i>Dimensioni (cm)</i> 43 x 41,9 x 40 (alt x largh x prof)
	<i>Peso</i> 38,4 kg
<i>Prezzo:</i>	4.600 Finitura Premium Rosewood o Nero laccato



G6.1c (center channel)

<i>Risposta in frequenza</i>	48Hz to 36kHz
<i>Sensibilità</i>	89dB
<i>Amplificazione raccomandata</i>	75/500W (valvolari) - 100/1000W (stato solido)
<i>Impedenza</i>	4 ohms
<i>Drivers:</i>	<i>Trasduttori HF</i> 2x Genesis 2,8cm a nastro circolare (fronte & retro)
	<i>Trasduttori Midrange</i> 1x Genesis 12,7cm cono in titanio
	<i>Trasduttori LF</i> 2x Genesis 16.5cm cono in alluminio
	<i>Ingressi</i> Morsettiera WBT placcata oro
	<i>Controlli</i> Livelli tweeter (± 1 dB) e Midrange (± 0.75 dB), esclusione tweeter posteriore
	<i>Dimensioni (cm)</i> 27,3 x 85,7 x 35,6 (alt x largh x prof)
	<i>Peso</i> 31,5 kg
<i>Prezzo:</i>	3.900 Finitura frontale Olive Burl/ corpo Maple



Sistemi di riferimento

G2.2

<i>Risposta in frequenza</i>	16Hz to 40kHz
<i>Sensibilità</i>	90dB
<i>Amplificazione raccomandata</i>	60/500W (valvolari) - 100/1000W (stato solido)
<i>Impedenza di ingresso</i>	4 ohms
<i>Drivers:</i>	<i>Transduttori HF</i> 12x Genesis 2,8cm a nastro circolare (fronte) 3x Genesis 2,8cm a nastro circolare (retro)
	<i>Transduttori Midrange</i> 1x Genesis 122cm dipolo a nastro d'alluminio
	<i>Transduttori LF</i> 8x Genesis 20,3cm cono in alluminio rinforzato
	<i>Amplificazione LF</i> 3 telai (unità di controllo più due monofonici) 500W per ciascun canale, tecnologia switching classe D con sistema DPDS ed MDHR.
	Alimentatore separato 1 kVA (1,8 kVA opz.)
<i>Controlli</i>	Sull'amplificazione: Fase, guadagno, filtro passa-basso, filtro passa-alto Sui diffusori: Livelli tweeter posteriori (± 1 dB) e Midrange (± 0.75 dB)
<i>Dimensioni cm (alt x largh x prof)</i>	Pannello midrange e tweeter: 190,5 x 53,3 x 40,6 Torre woofers: 190,5 x 38,1 x 66 Amplificatore: 27,9 x 43,2 x 33 Alimentatore: 15,2 x 25,4 x 30,5
<i>Peso</i>	328 kg intero sistema

Prezzo: A richiesta Finitura Nero laccato acrilico



G1.2

<i>Risposta in frequenza</i>	16Hz to 36kHz
<i>Sensibilità</i>	92dB
<i>Drivers:</i>	<i>Transduttori HF</i> 20x 2,8cm a nastro circolare (fronte) 6x 2,8cm a nastro circolare (retro)
	<i>Transduttori Midrange</i> 1x Genesis 190cm dipolo a nastro d'alluminio
	<i>Transduttori LF</i> 12x Genesis 30,5cm in alluminio (6 frontali e 6 posteriori montati coassialmente)
<i>Controlli</i>	Sull'amplificazione: fase, guadagno, filtro passa-basso, filtro passa-alto
<i>Amplificazione LF</i>	3 telai per canale (xover, servo-sub e 6 moduli da 500W cad. per pilotaggio woofers) 2 alimentatori esterni per gli amplificatori
<i>Dimensioni cm (alt x largh x prof)</i>	Pannello midrange e tweeter: 228,6 x 105,4 x 12,7 Torre woofers: 228,6 x 44,5 x 48,3
<i>Peso</i>	900 kg intero sistema

Prezzo: A richiesta Premium rosewood, altre finiture a richiesta

