

D.N.A.1000.2 HE

Stand-alone power amplifier
for top-grade high-end systems



Ausgangsleistung <i>Output power</i> (230 V)	2 x 500 W (4 Ω), 2 x 250 W (8 Ω), 1 x 1050 W (4 Ω), 1 x 900 W (8 Ω)	Streamingtechnologie <i>Streaming technology</i>	AVB IEEE 802.1
Ausgangsleistung <i>Output power</i> (110 V)	2 x 500 W (4 Ω), 2 x 250 W (8 Ω), 1 x 700W (4 Ω), 1 x 700W (8 Ω)	Steuerung <i>Controlling</i>	Selbsterklärende Bedienung über Webbrowser (nur Mono) <i>Webbrowser-based self-explanatory operation (Mono only)</i>
Stromverbrauch standby <i>standby power consumption</i>	7,3 W	Funktionen <i>Features</i>	Raumakustikkorrektur, Latenz, Frequenzweiche mit HPF und LPF, Limiter, Klanganpassung, Pegel, Eingangsempfindlichkeit <i>Room acoustics-correction, delay, crossover with HPF and LPF, limiter, sound adjustment, gain, input sensitivity</i>
THD+N	0,003 %	Schutzfunktionen <i>Protection features</i>	Übersteuerung, Temperatur, Spannung, DC, HF <i>Clip limiter, temperature, current, DC, HF</i>
Dynamikumfang <i>Dynamic range</i>	120 dB	Gehäuse <i>Enclosure</i>	Perfekt geschirmtes zweiwandiges Gehäuse, innen Alu + außen Stahl <i>Perfectly shielded double-layer enclosure, aluminum inside + steel outside</i>
Spitzenausgangsstrom <i>Peak output current</i>	30 A	Maße (B/H/T) <i>Dimensions (W/H/D)</i>	Durch abnehmbare magnetische Gerätefüße stehend und liegend aufstellbar, plus jeweils 15 mm für Gerätefüße <i>Detachable magnetic component feet for horizontal and vertical positioning, plus 15 mm each for component feet</i> (horiz. 25,5 mm/15,5 mm/36 mm oder/or vert. 15,5 mm/25,5 mm/36 mm)
Spannung <i>Power voltage range</i>	85 V - 240 V	Gewicht <i>Weight</i>	16,5 kg
Wirkungsgrad, Impedanz <i>Sensitivity, Impedance</i>	8 dBu/20 kΩ	Montage <i>Mounting</i>	-
Schaltbare Betriebsmodi <i>Swichable operation modes</i>	Stereo 2 x 500 W (4 Ω), BiAmping 500 W + 500 W (4 Ω), Mono 1.000 W (4 Ω)		
Lautsprecheranschluss <i>Speaker connector</i>	Hochwertige WBT Polklemmen <i>high-quality WBT binding posts</i>		
Stromanschluss <i>Power connector</i>	Furutech		
Analogeingänge <i>Analogue inputs</i>	2 x XLR (symmetrisch/ <i>balanced</i>)		
Netzwerkanschluss <i>Network switch</i>	3-port Fast Ethernet Switch, AVB kompatibel/ <i>compliant</i>		