



#### Tehnički podaci :

Napajanje	115/230 V, 50-60 Hz
Snaga	900 W maksimalno
Frekvencijski raspon	80 – 20.000 Hz $\pm$ 3 dB
Omjer signala i šuma	R > 98
Distorzija	< 0,05 %
Pojačanje po kanalu	- 100 dB, 1 dB korak
Digitalna Obrada Signala	Integrirana, 48 kHz, 24 bit – 344 MIPS
<i>FlexNet / Cobranet</i>	3 $\times$ FlexNet automatsko redundantni, Ethernet 10/100 Mbits, RJ45
Linijski audio izlazi	4 $\times$ balansirani 1 Vp 0,707 Vrms, 100 Ohm, Euroblock 3 pin
Prioritetni / Kontrolni audio ulaz	1 $\times$ balansirani 1 Vp 0,707 Vrms, 10 kOhm, / 0-5V DC ulaz 10 kOhm, Euroblock 4 pin
Prisilni uklop	4 $\times$ 24 V DC, 4 $\times$ 40 mA, Euroblock 2/4 pin
Kontrolni ulazi	6 $\times$ 0-5V DC, nadzirano, Euroblock 2/4 pin
Kontrolni izlazi	2 $\times$ relejni, kontakti 60 V DC, 130 mA, Euroblock 2/4 pin
Audio pojačalo snage	4 $\times$ 250 W klasa D, 125 W RMS @ 70/100 V minimalni otpor 40 Ohm ILI 2 $\times$ 500 W klasa D, 250 W RMS @ 70/100 V, minimalni otpor 20 Ohm
Zvučnički izlazi	8 - 4 kanala sa dvostrukim izlazima 70/100 V, Euroblock 2/4 pin
Ulaz zvučničke petlje	8 – 4 dvostrukih, beznaponski kontakt, Euroblock 3 pin
Ulazi za rezervna pojačala	4 $\times$ 500 W RMS 70/100 V, Euroblock 4 pin
Zaštita	Temperaturna, DC, infrazvuk, kratki spoj, spori start, preopterećenje, start test
Rezervno napajanje	1 $\times$ 20-28 V DC, 32 A, sa osiguračem, Euroblock 2 pin
Kontrolni ulazi napajanja	3 $\times$ NO/NC, Euroblock 3 pin
Radni uvjeti okoline	-5 do 45 °C / 5 do 95 % RH, nekondenzirajuće
Materijal i obrada	Prednja strana : Fe, sivi RAL 7016 Zadnja strana : Fe, crni RAL 9005 Kućište : Al, crni RAL 9005
Težina	9,8 kg

Dimenzije ( širina × visina × dubina )	483 × 88 × 455 mm
Pribor	Adapteri za montažu rack 19", Euroblock priključci, vijci za montažu, 4 × gumene noge, napojni kabel 2 m, Ethernet RJ45 kabel 2 m