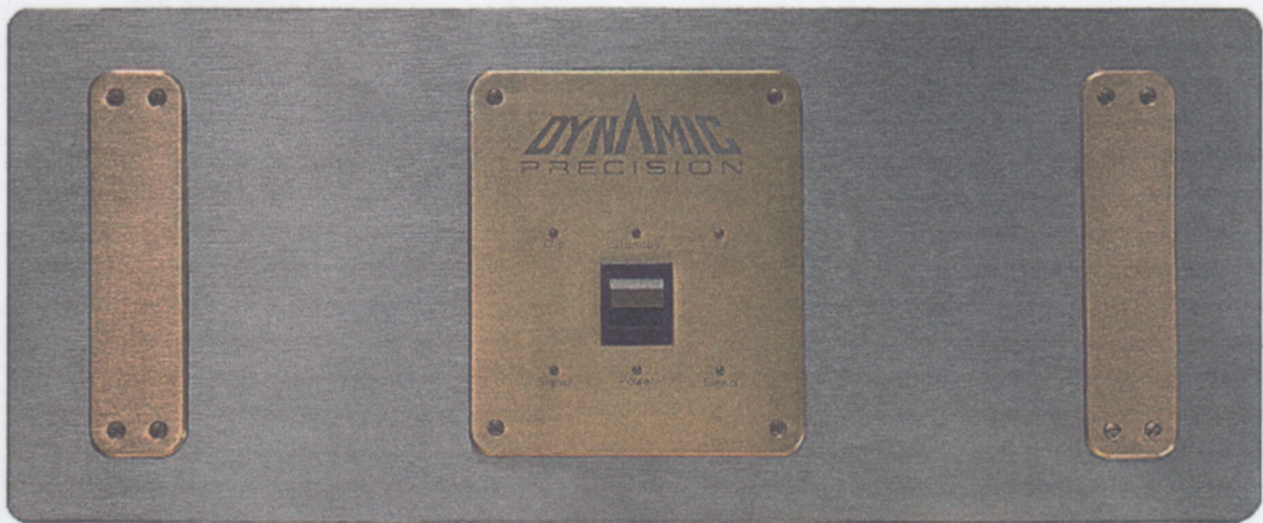


DYNAMIC PRECISION



STEREO KRAFTFORSTERKERE

DPA 6.0

DPA 6.2

DPA 6.3

TEKNISKE DATA

DPA 6.0

UTGANGSEFFEKT, RMS, 20Hz-20kHz, @ 1% THD (klippenivå) :	8 Ω last, 200W per kanal 4 Ω last, 400W per kanal 2 Ω last, 600W per kanal 8 Ω last, 800W mono
MAKSIMALT STRØMUTTAK:	Mer enn 40A per kanal (50A spiss)
FORVREGNING, THD @ 30V RMS utspenning, 20Hz-20kHz i 2 Ω last :	Mindre enn 0.015%
FORVRENGNING, THD @ 30V, 1kHz:	Mindre enn 0,0014%
IM FORVRENGNING, CCIR 13kHz og 14kHz, 8 Ω last:	Mindre enn 0,0007% (typ.0,0003%)
FREKVENSGANG:	DC-800kHz -3dB DC-150kHz -0dB
SLEW RATE:	Større enn 500V/ μ s
DEMPNINGSFAKTOR:	1000 @ DC-20kHz/8 Ω
SIGNAL/STØY-FORHOLD, Ref.250W/8 Ω last:	10Hz-80 kHz 107dB 22Hz-22kHz 112dB 22Hz-22kHz-QPK 104dB IEC-A veid 116dB
INNGANGSIMPEDANS:	200 k Ω (100pF i parallell)
FØLSOMHET:	1.25 V RMS for 200W/8 Ω
KANALSEPARASJON:	Større enn 100dB
COMMON MODE REJECTION RATIO:	Bedre enn 80dB @ DC -150kHz
DIMENSJON: (BxHxD) i mm	455 x 210 x 345
VEKT:(kg)	29

THD: Totalt hamonisk forvrengning.
RMS: Spenningens effektivverdi.

Dynamic Precision forbeholder seg retten til å endre spesifikasjoner og tekniske løsninger uten ytterligere informasjon.

Produsent

Dynamic Precision
Glabakkveien 12
2007 KJELLER
Telefon: 63810656
Telefax: 63810226