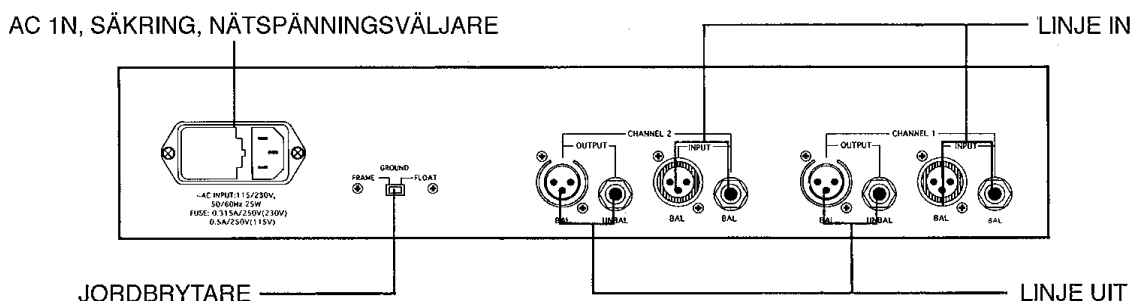
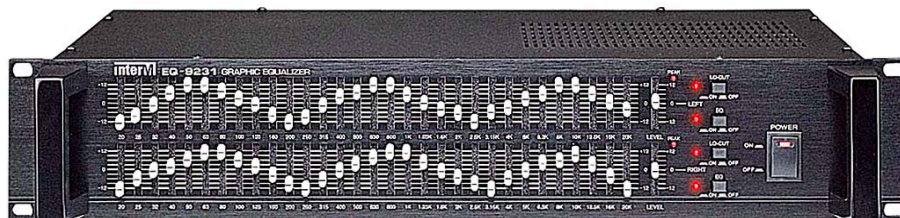


EQ-9231

GRAFISK EQUALIZER



EGENSKAPER

- 31-BANDS GRAFISK STEREO-EQUALIZER**
 EQ-9231 har 31 frekvensband för 2 kanaler (stereo) inom 20 Hz till 20 kHz, med bandbredden 1/3 oktav.
- OMKOPPLARE FÖR 40 Hz BASFILTER**
 Ett inkopplingsbart 40 Hz basfilter eliminerar infraljud som buller och andra skadliga låga frekvenser.
- ELEKTRONISKT BALANSERADE KRETSAR**
 EQ-9231 har elektroniskt balanserade in- och utgångar, med både XLR-kontakt och telejack.
- BYPASS-OMKOPPLARE**
 Insignalen kopplas via ett relä automatiskt förbi hela EQ-n till till respektive utgång, när EQ-knappen inte är intryckt, eller om det blir strömavbrott.

EQ-9231 GRAFISK EQUALIZER

SPECIFIKATIONER

Frekvensomfång	20 Hz - 10 kHz (± 1 dB)
Ingångskänslighet	1 V balanserad
Utnivå	1 V balanserad
EQ-nivåer	± 12 dB
EQ-frekvenser	20, 25, 32, 40, 50, 63, 80, 100, 125, 160, 200, 250, 315, 400, 500, 630, 800 Hz 1 k, 1,25 k, 1,6 k, 2 k, 2,5 k, 3,15 k, 4 k, 5 k, 6,3 k, 8 k, 10 k, 12,5 k, 16 k, 20 k
Basfilter	-12 dB/oktav
Signal/Brusförhållande	Bättre än 85 dB
Total Harmonisk Distorsion (THD)	Mindre än 0,01 %
Strömförsörjning	AC 115/230 V, 50/60 Hz
Effektförbrukning	20 W
Mått	482 (B) x 88 (H) x 280 (D) mm
Vikt	4 kg

BLOCKSCHEMA

