

# Datablad Effekt forsterkere



**LBC 1938/30 480W effektforsterker.**

**Den er godkjent for talevarsling etter EN 54-16.**

## Tekniske data LBB 1938/30, 480 W:

### Tekniske spesifikasjoner

#### Elektrisk

##### Strømforsyning

Spenning	230 ±15%, 50/60 Hz
Oppstart strøm	19 A
Max power forbruk	2200 VA

#### Batteri

Spenning	24 VDC, +15% / -15%
Strøm maks	30 A

#### Ytelse

Utgangseffekt (rms/maks) 480 W / 720 W

Power reduction on backup power 1 dB er

Frekvens respons 50 Hz til 20 kHz (+1/-3 dB at -10 dB ref.rated output)

Distortion <1% at rated output power, 1 kHz

S/N (flat volum) større en 90 db

#### Line inputs

Tilkoblinger	3 pin XLR, balansert
Sensitivity	1 V
Impedance	20 kohm
CMRR	>25 dB (50 til 20kHz)
Gain	40 dB

#### 100V inngang

Tilkobling	skruer, ubalansert
Følsomhet	100V
Impedance	330 kohm

##### Line-loop- trough utgang

Tilkobling	3 pin XLR
Nominelt nivå	1V
Impedance	direkte tilkobling til linjen

##### Høytaler utganger

Tilkobling	skru, floating
Direkte utgang	100V, 70V, 8 ohm

Prioritert, fra inngang 1, 100 eller 70V. Internt valgbart

Musikk (ikke prioritert.) 100 eller 70V. Internt valgbart



**Forbruk**

Maks effekt	990W
-3 dB	715W
-6 db	510W
Pilot tone	110W
Idle	17W

**Mekanisk**

Mål H*D*B	145*430*370mm
Vekt	ca. 25 kg
Farge	Charcoal
Driftstemperatur	-10 - + 55 grader
Fuktighet	inntil 95 %
Vifte	minder enn 45 db

**SECURITY & TECHNOLOGY**