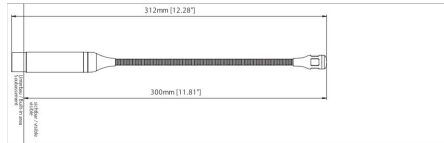


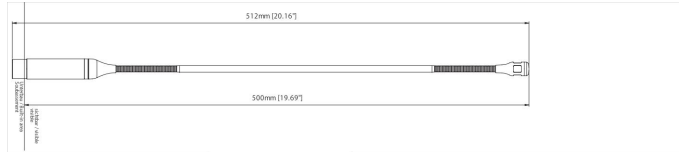
Classis GM 303 - 306

DIMENSIONS

Classis GM 303



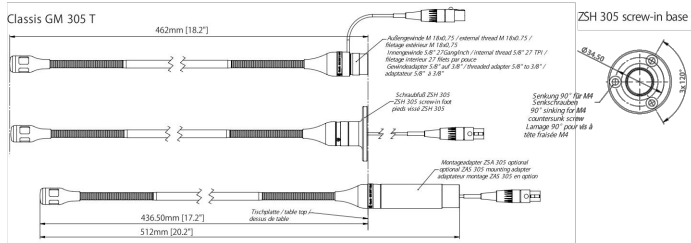
Classis GM 305



Classis GM 306



Classis GM 305 T

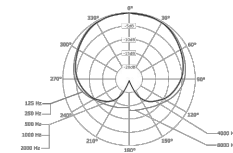
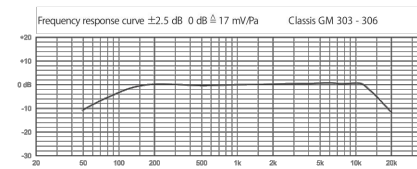


仕様

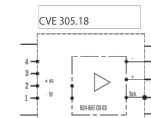
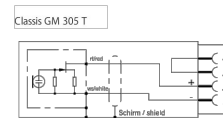
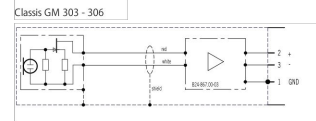
- タイプ コンデンサー
- ポーラーパターン カーディオイド
- 周波数特性 50 - 19,000 Hz
- 感度 17 mV/Pa
- インピーダンス < 200 Ω
- 負荷インピーダンス ≥ 1 kΩ
- S/N 69 dB [A] / 6.0 μV [A]
- 最大音圧 107 dB [SPL @ 1% THD]
- Equivalent SPL 25 dB [A]
- コネクター GM 30x/30x S バランス 3-pin XLRプラグ
- GM 305 T バランス2.5 m [8.2 ft]4-pinメス ミニ XLR
- 電源 GM 30x ファンタム 8 - 52 V
- 消費電流 GM 30x 2 mA
- 寸法
- 全長 バージョンによる
- マイクヘッド径 13.6 mm [0.5"]
- グースネック径 6 mm [0.2"]
- シャフト径 20 mm [0.8"]
- 重さ バージョンによる

FREQUENCY RESPONSE & POLAR PATTERN

This frequency response curve (measuring tolerance ±2.5 dB) and polar pattern correspond to a typical production sample for this microphone.



WIRING DIAGRAMS



br = braun / brown / brun
 rt = rot / red / rouge
 ws = weiß / white / blanc
 Sch = Schirm / shield / écran

Beyerdynamic

DRAWING NAME

Classis GM30X

SCALE

DATE

06/2011

株式会社オーディオブレインズ