

BOSE

MODEL 6403

種別 スピーカーシステム 仕様

ユニット構成 高域:2.5cmコンプレッションドライバー×1、中域:11.5cmコーンドライバー×2、
低域:38cmウーファー×1

再生周波数帯域 50Hz-16kHz (+/-3dB)、42Hz-18kHz (-10dB)

インピーダンス 8Ω (パッシブ時)、低域8Ω/中高域8Ω (バイアンプ駆動時)

許容入力 500W rms (パッシブ時)、低域300W rms・中高域100W rms (バイアンプ駆動時) IEC268-5

感度 96dB/W/m SPL (pink noise, パッシブ時)、
低域93dB/W/m SPL・中高域100dB/W/m SPL (pink noise, バイアンプ駆動時)

最大音圧レベル 123dB/W/m SPL (パッシブ時)、129dB/W/m SPL (peak, パッシブ時)
低域 118dB/W/m SPL (バイアンプ駆動時)、124dB/W/m SPL (peak, バイアンプ駆動時)
中高域 120dB/W/m SPL (バイアンプ駆動時)、126dB/W/m SPL (peak, バイアンプ駆動時)

指向特性 水平60° 垂直40°

入力端子 NL4 (スピコン) × 2

外形寸法 615.4(W) × 875(H) × 577.5(D)mm

質量 61kg

カラー ブラック

発売日 2006年3月

※本製品は専用スピーカープロセッサが必要です。

