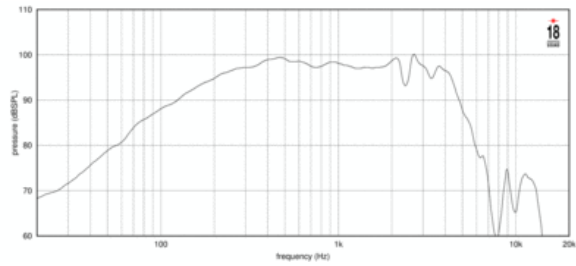
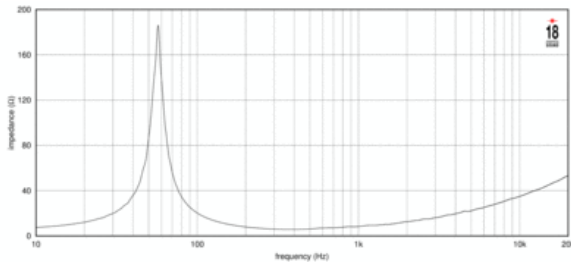
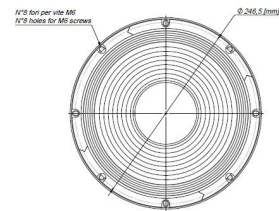
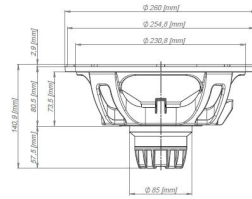


# 10NTLW2000 8Ω

Altavoces LF - 10.0 Inches





# 10NTLW2000 8Ω

Altavoces LF - 10.0 Inches

## ESPECIFICACIÓN

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| Diámetro nominal            | 260 mm (10.0 in)  |
| Impedancia nominal          | 8 Ω               |
| Impedancia mínima           | 5.8 Ω             |
| Manejo de potencia nominal  | 350 W             |
| Manejo de potencia continua | 700 W             |
| Sensibilidad                | 98.5 dB           |
| Rango de frecuencia         | 60 - 5000 Hz      |
| Diámetro de la bobina       | 51 mm (2.01 in)   |
| Profundidad del devanado    | 13.0 mm (0.51 in) |
| profundidad magnética       | 8.5 mm (0.33 in)  |

## PARÁMETROS

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Frecuencia de resonancia | 57 Hz  |
| Re                       | 5.2 Ω  |
| Qes                      | 0.22   |
| Qms                      | 7.6  |
| Qts                      | 0.22   |
| Vas                      | 31.0 dm <sup>3</sup> (1.09 ft <sup>3</sup> )   |
| Sd                       | 346.0 cm <sup>2</sup> (53.63 in <sup>2</sup> ) |
| η <sub>o</sub>           | 2.8 %  |
| X <sub>max</sub>         | 4.4 mm   |
| Excursión máxima         | 6.5 mm   |
| M <sub>ms</sub>          | 38.0 g   |
| Bl                       | 17.9 Txm                                       |
| Le                       | 0.63 mH  |
| EBP                      | 259 Hz   |

## DISEÑO

|                      |  |
|----------------------|--|
| Recinto recomendado  | 14.0 dm <sup>3</sup> (0.49 ft <sup>3</sup> ) |
| Sintonía recomendada | 70 Hz  |

## INFORMACIÓN DE MONTAJE Y ENVÍO

|   |                    |
|---|--------------------|
| Diámetro total                              | 260 mm (10.24 in)  |
| Diámetro de circunferencia de los tornillos | 245 mm (9.65 in)   |
| Diámetro de la perforación en el baffle     | 233.0 mm (9.17 in) |
| Profundidad                                 | 141 mm (5.55 in)   |
| Espesor del reborde y junta                 | 10 mm (0.39 in)    |
| Peso neto                                   | 1.9 kg (4.19 lb)   |
| Peso del envío                              | 2.3 kg (5.07 lb)   |