

# KL3

## Dynamic loudspeaker

Article-No.:  
**2604-001-000-51**



### Product:

#### Characteristics

- Solid plastic housing
- Wide frequency range
- Clamping or rotating mount
- Vertical or horizontal mounting

#### Options

- Customized plugs and cables
- 8 Ω version

#### Application range

- For mobile and fixed radio and hands-free systems

#### Accessories

- KL3 spare parts set (rotating mount, clamping mount and knurled screw)

#### Scope of delivery

- Loudspeaker with cable, rotating mount, clamping mount and knurled screw

### Technical Data:

#### General

Housing:	Plastic PC-ABS, black
Dimensions:	Height 67 mm, Width 105 mm, Depth 55 mm
Weight:	350 g (12.3 oz)
Connection:	2-wire cable 2 m, without connector
Storage temperature:	-40 °C to +80 °C (-40 °F to +176 °F)
Operating temperature:	-25 °C to +60 °C (-13 °F to +140 °F)

#### Loudspeaker

Frequency range:	250 Hz to 8 kHz at -10 dB
Effective sound pressure:	90 dB/1 W/1 m ± 3 dB
Impedance:	4 Ω ± 20 % at 1 kHz
Maximum output:	max. 5 W



## KL3

### Haut-parleur dynamique

Référence :  
**2604-001-000-51**

### Informations techniques :

#### Général

Matériau :	Plastique PA, noir
Dimensions :	H : 67 mm, L : 105 mm, P : 55 mm
Poids :	350 g
Connectiques :	Câble de 2m, 2 conducteurs, Sans connecteur
T° de stockage :	-40°C - 80°C (-40°F - 176°F)
T° de fonctionnement :	-25°C - 60°C (-13°F - 140°F)

#### Haut-parleur

Gamme de fréquence :	250 Hz - 8 kHz à -10 dB
Pression acoustique :	90 dB/1 W/1 m ± 3 dB
Impédance :	4 Ω ± 20 % à 1 kHz
Sortie maximum :	max. 5 W

### Produit :

#### Caractéristiques

- Boîtier plastique robuste
- Conception compacte pour faciliter l'installation
- Support rotatif ou à pince
- Montage vertical ou horizontal

#### Options

- Câbles et connecteurs spécifiques
- Version 8Ω

#### Domaine d'applications

- Pour systèmes radio mains-libres mobiles et fixes

#### Accessoires

- Pièces détachées KL3 (support rotatif, support à pince et vis de maintien)

#### Contenu de la livraison

- Haut-parleur avec câble, support rotatif, support à pince et vis de maintien