



Suono cristallino.

La nuova gamma di altoparlanti al Neodimio SkyWay deriva dall'incredibile background di un'azienda che lavora in questo campo da oramai più di trent'anni: la ESB.

La ESB è specializzata proprio nella progettazione e costruzione di diffusori acustici, con linee di prodotti molto diverse, accomunate dal fatto di essere ad alta fedeltà.

I nuovi altoparlanti SkyWay ereditano queste filosofie costruttive con l'ausilio delle ultime tecnologie e l'utilizzo dei migliori materiali oggi disponibili, come, appunto, il neodimio, con un particolare occhio di riguardo alla facilità di installazione.

Se cercate un sistema di altoparlanti in grado di restituire con estrema naturalezza il messaggio sonoro e, nel contempo, facilmente installabili nella vostra autovettura, i sistemi SkyWay sono la soluzione che fa per voi.

SK-6.2 NT

Sistema di altoparlanti separati composto da:

1 cp di Woofer da 160 mm/6,5" con magnete al Neodimio

Impedenza Nominale	4 Ohm
Potenza RMS	50 Watt
Potenza massima	100 Watt
Gamma di lavoro	62 Hz ~ 2,8 KHz
Sensibilità	90 dB

1 cp di Tweeter a cupola da 20 mm/1"

Impedenza Nominale	4 Ohm
Potenza RMS	50 Watt
Potenza massima	100 Watt
Gamma di lavoro	1,5 KHz ~ 20 KHz
Sensibilità	92 dB

1 cp di Crossover Passivi a 2 vie dedicati

Profondità di montaggio del Woofer: 46 mm



SK-5.2 NT

Sistema di altoparlanti separati composto da:

1 cp di Woofer da 130 mm/5,2" con magnete al Neodimio

Impedenza Nominale	4 Ohm
Potenza RMS	50 Watt
Potenza massima	100 Watt
Gamma di lavoro	70 Hz ~ 4,8 KHz
Sensibilità	90 dB

1 cp di Tweeter a cupola da 20 mm/1"

Impedenza Nominale	4 Ohm
Potenza RMS	100 Watt
Potenza massima	160 Watt
Gamma di lavoro	1,5 KHz ~ 20 KHz
Sensibilità	91 dB

1 cp di Crossover Passivi a 2 vie dedicati

Profondità di montaggio del Woofer: 46 mm



SK-6 NT

Sistema di altoparlanti coassiali composto da:

1 cp di Woofer da 165 mm/6,5" con magnete al Neodimio

1 cp di Tweeter a cupola da 20 mm/1"

Impedenza Nominale	4 Ohm
Potenza RMS	50 Watt
Potenza massima	100 Watt
Gamma di lavoro	60 Hz ~ 20 KHz
Sensibilità	91,5 dB

1 cp di Crossover Passivi a 2 vie dedicati

Profondità di montaggio del Woofer: 46 mm



SK-5 NT

Sistema di altoparlanti coassiali composto da:

1 cp di Woofer da 130 mm/5,2" con magnete al Neodimio

1 cp di Tweeter a cupola da 20 mm/1"

Impedenza Nominale	4 Ohm
Potenza RMS	50 Watt
Potenza massima	100 Watt
Gamma di lavoro	70 Hz ~ 20 KHz
Sensibilità	92 dB

1 cp di Crossover Passivi a 2 vie dedicati

Profondità di montaggio del Woofer: 46 mm

