



Philips
Mikrofon Berkabel

Hitam



SBCMD650



Bodi logam

Mikrofon yang tahan lama dengan bodi logam dan kabel yang bisa dilepas untuk menyanyi dan acara hiburan.

Meriahkan acara Anda

- Diafragma 30mm menangkap setiap detail untuk suara mengagumkan
- Penyerap Guncangan Dinamis Mengurangi kebisingan saat dipegang
- Meminimalkan kebisingan saat menghidupkan atau mematikan.
- Desain Uni-directional hanya menangkap suara pembicara
- Kaca depan meningkatkan kualitas suara dengan mencegah kebisingan

Selalu siap

- Kabel 5m yang ideal untuk penggunaan dengan mikrofon
- Rangka cetakan mengurangi resonansi dan memperpanjang masa pakai produk

PHILIPS

Spesifikasi

Suara

- Respons frekuensi: 50 - 15 000 Hz
- Impedansi: 600 ohm
- Pola polar: Super cardioid
- Sensitivitas mikrofon: -72 dB +/- 3 dB
- Jenis: Dinamis

Konektivitas

- Panjang kabel: 5 m
- Konektor: 3,5 - 6,3 mm mono

Dimensi kemasan

- EAN: 87 10101 67528 2
- Jumlah produk yang disertakan: 1
- Jenis kemasan: Kardus
- Jenis penempatan di rak: Mendatar/Tidur rata
- Ukuran kemasan (L x T x D): 8,5 x 30,5 x 6,5 cm
- Berat bersih: 0,49 kg

- Berat kotor: 0,58 kg
- Berat tara: 0,09 kg

Kardus Luar

- EAN: 87 10101 87403 6
- Jumlah kemasan konsumen: 18
- Outer carton (L x L x T): 54,5 x 33 x 26 cm
- Berat bersih: 8,82 kg
- Berat kotor: 12,3 kg
- Berat tara: 3,48 kg

Kardus Dalam

- EAN: 87 10101 87402 9
- Jumlah kemasan konsumen: 3
- Inner carton (L x L x T): 31,5 x 26,5 x 7,5 cm
- Berat bersih: 1,47 kg
- Berat kotor: 2 kg
- Berat tara: 0,53 kg

Kelebihan Utama

Diafragma 30mm

Diafragma yang besar dan sensitif ini menangkap setiap detail suara manusia, dan menghasilkan reproduksi yang jernih dan mirip aslinya.

Penyerap Guncangan Dinamis

Penyerap Guncangan Dinamis memastikan getaran yang timbul pada saat pemegangan tidak ditransfer ke bagian aktif mikrofon. Anda mendengar apa yang diucapkan - tanpa kebisingan saat pemegangan yang mengganggu.

Beralih dengan kebisingan rendah

Anda tidak akan mendengar bunyi 'klik' yang mengganggu saat menghidupkan dan mematikan mikrofon.

Desain Uni-directional

Mikrofon ini paling sensitif terhadap suara yang berasal dari arah penampil, dan kurang sensitif terhadap suara dari arah lain. Hasilnya adalah reproduksi suara yang jernih dengan sedikit risiko umpan balik dari speaker di atas panggung.

Kaca depan

Kaca depan yang terintegrasi mencegah kebisingan yang mengganggu akibat hembusan napas atau bernapas terlalu dekat dengan mikrofon.

Kabel mikrofon 5m

Memberi kebebasan ekstra dalam bergerak saat menggunakan mikrofon.

Bodi dari campuran logam cetakan

Bodi logam yang kuat tidak hanya dapat bertahan dalam penanganan yang kasar, tetapi juga mengurangi resonansi. Keuntungannya adalah masa pakai operasional yang lebih lama dan reproduksi yang lebih baik.

