



Yalink WH62 Mono UC - Headset - On-Ear - DECT

kabellos - USB

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Gruppe | Zubehör Mobiltelefone |
| Hersteller | Yalink |
| Hersteller Art. Nr. | WH62 MONO UC |
| EAN/UPC | 6938818306387 |

Beschreibung

Yalink WH62 Mono UC - Headset - On-Ear - DECT - kabellos - USB

Hauptmerkmale

| | |
|--------------------------------------|---|
| Produktbeschreibung | Yalink WH62 Mono UC - Headset |
| Produkttyp | Headset - DECT - kabellos - USB |
| Empfohlene Verwendung | Konferenz |
| Kopfhörer-Formfaktor | On-Ear |
| Anschlusstechnik | Kabellos |
| Drahtlose Technologie | DECT |
| Soundmodus | Mono |
| Audiospezifikationen | Frequenzbereich 20 - 10000 Hz - Empfindlichkeit 92.5 dB |
| Impedanz | 32 Ohm |
| Mikrofon | Mikrofonbaum |
| Mikrofon, aktive Rauschunterdrückung | Ja |
| Bedienungselement | Lautstärkeregler, Annehmen/Beenden, Mikrofon ein/stumm, Anruf ablehnen, Busylight |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|-----------------------|---------------------------------|
| Produkttyp | Headset - DECT - kabellos - USB |
| Gewicht | 80 g |
| Empfohlene Verwendung | Konferenz |
| Max. Betriebsabstand | 160 m |

Audioausgang

| | |
|----------------------|----------|
| Kopfhörer-Formfaktor | On-Ear |
| Anschlusstechnik | Kabellos |

| | |
|--|---|
| Drahtlose Technologie | DECT |
| Soundmodus | Mono |
| Frequenzgang | 20 - 10000 Hz |
| Empfindlichkeit | 92.5 dB |
| Impedanz | 32 Ohm |
| Membran | 28 mm |
| Mikrofon | |
| Typ | Mikrofonbaum |
| Empfindlichkeit | -44 dB |
| Frequenzgang | 100 - 10000 Hz |
| Aktive Rauschunterdrückung | Ja |
| Fernbedienung | |
| Steuerung | Lautstärkeregler, Annehmen/Beenden, Mikrofon ein/stumm, Anruf ablehnen, Busylight |
| Verschiedenes | |
| Zubehör im Lieferumfang | Aufstellung |
| Kabeldetails | USB-Kabel - 1.2 m USB-Kabel - 0.8 m |
| Stromversorgung | |
| Batterie | Headset-Akku wiederaufladbar |
| Betriebszeit (bis zu) | 13 Stunde(n) |
| Abmessungen & Gewicht (Transport) | |
| Transportbreite | 26 cm |
| Transporttiefe | 20.3 cm |
| Transporthöhe | 11.2 cm |