

JABRA GN2100 SERIE

FÜR WIDEBAND IP TELEFONIE

Jabra®

DATENBLATT



ULTRALEICHTES DESIGN. ÜBERRAGENDE KLANGQUALITÄT FÜR VOIP-TELEFONIE.

Das Jabra GN2100 IP ist Teil unserer preisgekrönten Headset-Serie für den professionellen Gebrauch in Büros und Call Centern. Die hervorragende Klangqualität, die dieses Headset liefert, vermittelt dem Headsetnutzer das Gefühl, seinem Gesprächspartner direkt gegenüber zu sitzen. Darüber hinaus bietet das elegante und zugleich leichte und ergonomische Design eine einmalige Verbindung aus Stil und Komfort.

- Ausgezeichnete Wideband Klangqualität
80 - 15.000 Hz (Empfangen)
100 - 4.000 Hz (Senden)
- Leichte, komfortable Materialien
- Preisgekröntes Headset-Design
- Noise-Cancelling Mikrofon für laute Büroumgebungen

Die Jabra GN2100 Serie ist mit der PeakStop™-Technologie ausgestattet. Diese schützt den Anwender vor plötzlich auftretenden Geräuschspitzen über 118 dB SPL (RMS*), indem diese abgekappt werden.

Zu der Jabra GN2100-Serie gehören auch Standard-Modelle für den Einsatz traditioneller Festnetztelefonie.



Jabra GN2100 IP Mono

Jabra GN2100 IP Duo

GN Netcom is a world leader in innovative headset solutions. GN Netcom develops, manufactures and markets its products under the Jabra brand name.

A BRAND BY

GN Netcom

JABRA® IS A REGISTERED TRADEMARK OF GN NETCOM A/S

WWW.JABRA.COM

JABRA GN2100 SERIE

FÜR WIDEBAND IP TELEFONIE



Jabra®



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

LEISTUNGSMERKMAL	VORTEIL
Leichtes Design	25 g (Mono, Ohrbügel/Ohrring) bietet ganztägigen Tragekomfort
ERPROBTES DESIGN: - Laborgetesteter Mikrofonarm - Weltweit über 1.000.000 Stück im Einsatz	Qualitativ hochwertige Konstruktion sichert langen Einsatz
Komfortables und austauschbares Material	Wahl zwischen drei verschiedenen Ohrplatten u. -kissen für bequemen und guten Sitz an den Ohren, dient zusätzlich einer guten Verständigung
Noise-Cancelling Mikrofon	Noise-Cancelling-Technologie unterdrückt unerwünschte Hintergrundgeräusche und eignet sich damit bestens für Call Center
Vier unterschiedliche Tragestile für die Mono Variante	Die Wahl zwischen Nackenbügel, Ohrbügel, Überkopfbügel und Ohrring macht das Headset besonders flexibel
PeakStop™-Technologie	Schutz vor plötzlich auftretenden Geräuschspitzen, die ab 118 dB SPL (RMS*) abgekappt werden
Anschlussmöglichkeit	- Quick Disconnect (QD) Stecker für IP Hardphones - Über einen Jabra USB Adapter für ein IP Softphone

SICHERHEIT

Das Jabra GN2100 erfüllt den internationalen Standard IEC60950-1.
Ebenso EN 60950, AS/NZS60950 und UL 60950.

*Sound Pressure Level (Root Mean Square)