

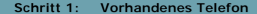
Schnurgebundene Headsets für INNOVAPHONE Telefone





Schnurgebunden

Headset





Innovaphone IP 110 ohne Headset-Buchse



Innovaphone 200 Anschluss über Headset-Buchse



Innovaphone 202 Anschluss über Headset-Buchse



Innovaphone IP 200 Anschluss über Headset-Buchse



Innovaphone IP 230 Anschluss über Headset-Buchse



Innovaphone Software Phone volle HID-Funktion ab Software: V5.01 SR2

Benötigtes Anschlusskabel, Verstärker GN 8000 MPA oder USB Adapter Schritt 2:

Verstärker GN 8000MPA

(Art.Nr: 8000-04)

Einstellung des GN 8000 auf E/5 ändern!

- inklusive Mute-Taste, Lautstärkeregler,
- Headset-Ständer & 2m Anschlusskabel spiral

Alternativ zum GN 8000 MPA (nur GN 2100): DanaSwitch & Anschlusskabel

(ArtNr. 1600-719 & 8800-00-IN)



Anschlusskabel (QD-RJ10) ArtNr.: 8800-00-IN



Anschlusskabel (QD-RJ10) ArtNr.: 8800-00-AG



Anschluss des GN 2000 an

Innovaphone

200/202/IP110 und

IP200 nur in Verbindung mit dem Verstärker GN 8000!

GN 8120 USB Adapter QD-USB

ArtNr: 8120-01-04



volle HID-Funktion ab Software:

V5.01 SR2

Schritt 3: Auswahl des Headsets

GN 2100 FlexBoom, NC



CallCenter

- lauter Büro-Umgebung



Mono (3in1) ArtNr. 2126-89-04 Duo ArtNr. 2129-89-04

GN 2100 MicroBoom

(ohne Noise-Cancelling)



ArtNr. 2136-09-04

Zum Einsatz in: - ruhiger, normaler Büro-Umgebung



Mono (3in1)

ArtNr. 2139-09-04

GN 2000 FlexBoom, NC



Mono ArtNr. 2003-820-104



Duo

(ArtNr. 8000-04)

ArtNr. 2009-820-104





Mono ArtNr. 2003-320-104



ArtNr. 2009-320-104