



Maggiore produttività. Un'unica cuffia per telefono e PC.



La cuffia GN 4800 è un'innovativa soluzione per ufficio in grado di garantire una perfetta integrazione tra il vostro PC e la telefonia tradizionale o IP. Consentendo una migrazione senza problemi alla telefonia IP, costituisce anche un investimento per il futuro. Potrete così lavorare a mani libere, ascoltare la musica in streaming e rispondere alle chiamate, tutto da un'unica cuffia.

- Maggiore produttività e soddisfazione lavorativa in ambienti rumorosi
- Un'unica cuffia per telefoni tradizionali, Voip e applicazioni audio e PC
- Investimento per il futuro nella telefonia IP grazie alla funzionalità IP integrata
- Mai più chiamate perse grazie alla funzione di commutazione automatica tra telefono e PC
- Possibilità di scelta tra cuffie di qualità stereo hi-fi e stereo a banda larga

I fastidiosi rumori degli ambienti d'ufficio open-space possono causare un calo della produttività fino al 20%.* Non sorprende dunque che sempre più impiegati utilizzino la musica per sovrastare il rumore di fotocopiatrici, le voci dei colleghi e altre interferenze. Questo significa che per rispondere ad una telefonata è necessario spegnere la musica in cuffia, sempre che si senta la chiamata! La cuffia GN 4800 risolve tutti questi problemi integrando perfettamente la musica e le soluzioni di telefonia, offrendovi inoltre la libertà di lavorare a mani libere.

La cuffia GN 4800 è disponibile in due modelli diversi

GN 4800 hi-fi Stereo NC con suono stereo Hi-fi e microfono a cancellazione di rumore per comunicazioni indisturbate in ambienti di lavoro rumorosi e GN 4800 Wi-fi Stereo ST con suono stereo a banda larga.

Ovviamente, entrambe sono cuffie professionali costruite per durare nel tempo e in grado di fornire una qualità audio superiore e il massimo comfort di utilizzo per tutto il giorno.

GN 4800 è un vero prodotto plug-and-play, al 100% conforme a Microsoft Windows®.

GN 4800

Caratteristiche	Vantaggi
Perfetta integrazione tra telefonia tradizionale e telefonia IP	Un investimento per il futuro: quando passerete alla telefonia IP non dovrete sostituire GN4800.
Musica e telefono in una sola cuffia	Mai più chiamate perse: non è necessario cambiare cuffia per rispondere a una chiamata.
Suono stereo (hi-fi o a banda larga)	La qualità audio superiore consente agli utenti di escludere i fastidiosi rumori dell'ambiente circostante e di concentrarsi sul proprio lavoro.
Rilevamento suoneria	Commutazione automatica dal PC alla modalità telefono per non perdere le chiamate in arrivo.
Commutazione PC off	Commutazione automatica alla modalità telefono quando il PC è spento.
Commutatore cuffia/cornetta	Per passare all'occorrenza e senza difficoltà all'utilizzo delle cuffie.
Funzione di esclusione del microfono	Se dovete consultarvi con un collega mentre siete al telefono, la funzione di esclusione del microfono consente di interrompere brevemente la trasmissione della vostra voce.
Modelli	Cuffie stereo ad archetto per il massimo comfort di utilizzo per tutto il giorno.
Tecnologia PeakStop™ - max. 118 dB SPL (RMS) secondo UL-60950-1	Protezione da rumori forti e improvvisi verificatisi sulla rete telefonica.
Installazione	Facile installazione plug-and-play.
Compatibile con: <ul style="list-style-type: none"> ▪ telefoni tradizionali ▪ PC/Macintosh ▪ Microsoft Windows® 	Funziona con i telefoni e i PC più diffusi.
2 anni di garanzia	Massima tranquillità con la garanzia trasparente di GN Netcom.

2 varianti	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ GN 4800 hi-fi Stereo NC 	<p>Tipo microfono: A cancellazione di rumore, trasmette perfettamente la voce in uscita, escludendo i fastidiosi rumori di fondo.</p> <p>Qualità audio: Qualità stereo hi-fi (80-15,000 Hz) per un puro piacere di ascolto.</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ GN 4800 Wideband Stereo ST 	<p>Tipo microfono: Microfono standard.</p> <p>Qualità audio: Qualità stereo veramente a banda larga (150-6,800 Hz).</p>

* Evans, G. W. e Johnson D., "Stress and open office noise" Journal of applied Psychology, 2000 Ott. pagg. 779-785

