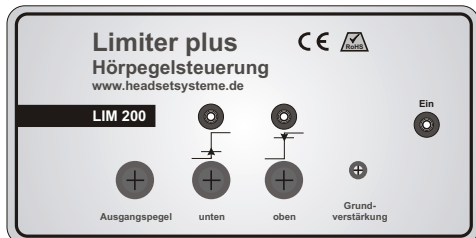


## LIM 200

# Aktiver Gehörschutz: Pegelbegrenzung der Hörerlautstärke

### Produkt- merkmale



### Schonen Sie Ihr Gehör

Der Limiter Plus schützt Ihr Gehör vor plötzlich auftretenden Geräuschspitzen während eines geführten Telefonates.

Durch unsere innovative Steuerung ist es ab sofort möglich, adhoc auftretende lärmende Störgeräusche, wie lautes Knacken sowie ein bestehendes Hintergrundrauschen während eines Telefongespräches zu eliminieren.

Flexibilität: Mit der Möglichkeit einer oberen und unteren Pegelbegrenzung kann die Hörerlautstärke individuell auf die vorhandenen Gegebenheiten und Bedürfnisse eingestellt werden.

Der Limiter Plus kann in vielen möglichen Anwendungsszenarien seinen Einsatz finden. Beispiele wie der Einsatz mit einem Headset oder Handset, in Verbindung mit einem Mikrofonverstärker oder bei der Gesprächsaufzeichnung eines Telefonats sind nur einige Vertreter der Anwendungsmöglichkeiten.

### Liefer- umfang

#### Basisvariante:

- x Steueradapter LIM 200 mit Kabelset (VK 2027)
- x Netzteil 9V~

### Leistungs- spektrum

- x Begrenzung der Hörerlautstärke (ab/bis) - einstellbar: oberes und unteres Limit.
- x Einsetzbar mit allen gängigen Festnetztelefonen.
- x Untere Schwelle: Unterdrückung von Störgeräuschen und Ausblendung von Kleinsignalen im Ruhezustand.
- x Ideal für Leitstellen- und Callcenter-Anwendungen.
- x Mit dem Einstellregler „unteres Limit“ werden kleine Störspannungen wie Rauschen und Brummen unterdrückt und das Headset im Ruhezustand stumm geschaltet.
- x Sichere Arbeitsweise durch Triggerbetrieb: Hysterese und Empfindlichkeit mit Einstellregler fein und mit Brückenstecker im Gerät grob einstellbar.
- x Das obere Limit ist einstellbar und wird automatisch geregelt.
- x Extreme Störspannungsspitzen werden durch Begrenzung unterdrückt.
- x Der Spannungsausgang 9V / 200mA~ kann externe Baugruppen und Geräte versorgen.

### Technische Daten

#### LIM 200

Geräteabmessung H x L x B in mm  
Einstellungen Lieferzustand

25 x 115 x 65  
untere Eingangsspannung – Einschaltung: 10mVss  
obere Ausgangsspannung,  
Beginn der Begrenzung: 100mVss  
Nachlaufzeit bei Unterschreiten  
des unteren Limits: 6 Sekunden  
Netzteil 9V / 200mA~  
Betriebskontrolle durch LED am Gerät

Stromversorgung  
Betriebszustand



SERVICE- UND  
DIENSTLEISTUNGSZENTRUM  
GMBH LEIPZIG  
FÜR KOMMUNIKATIONSSYSTEME

Schönbachstraße 65a  
04299 Leipzig

Tel.-Hotline: +49 (0)341 86 84 2-30  
Zentral-Fax: +49 (0)341 86 84 2-33

<http://www.headsetsysteme.de> E-Mail: [info@modicom.de](mailto:info@modicom.de)