

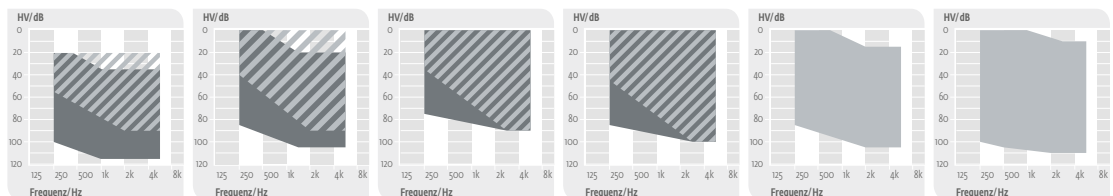
HÖRSYSTEME CROS/BiCROS-Solutions

•• Übersicht via pro



| | P | S+ | R Hörereinheit S | R Hörereinheit M | IS | IS+ |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Bauform | Power HdO | HdO | RITE | RITE | Kanal | Concha |
| Ohrankopplung | | | | | | |
| OpenFit | Easy Thin Tube | Easy Thin Tube | Easy Thin Tube | | | |
| Technische Daten | | | | | | |
| Batteriegröße | 13 | 312 | 312 | 312 | 312 | 13 |
| Batterielebensdauer (Zink/Luft) | 270h/70h* | 170h/40h* | 170h/50h* | 170h/40h* | 130h/40h* | 260h/80h* |
| Spitzenwerte $V_{max}/OSPL_{max}$ in dB | 72/136 | 66/131 | 45/110 | 55/117 | 58/117 | 62/117 |
| Frequenzbereich in Hz | 100–6100 | 200–5900 | 100–7700 | 100–8000 | 100–8000 | 100–8000 |
| Übertragung | | | | | | |
| Technologie | Digitales NFMI | Digitales NFMI | Digitales NFMI | Digitales NFMI | Digitales NFMI | Digitales NFMI |
| Frequenz | 10,6 MHz | 10,6 MHz | 10,6 MHz | 10,6 MHz | 10,6 MHz | 10,6 MHz |
| Reichweite | 18 – 22 cm | 18 – 22 cm | 18 – 22 cm | 18 – 22 cm | 18 – 22 cm | 18 – 22 cm |
| Feldstärke | -35 dB μ A/m bei 10 m | -35 dB μ A/m bei 10 m | -35 dB μ A/m bei 10 m | -35 dB μ A/m bei 10 m | -35 dB μ A/m bei 10 m | -35 dB μ A/m bei 10 m |
| Ausstattung | | | | | | |
| nanoShield | ● | ● | ● | ● | | |
| Lautstärkesteller | Rocker Switch | Rocker Switch | Rocker Switch | Rocker Switch | ○ | ● |
| Programmschalter | Rocker Switch | Rocker Switch | Rocker Switch | Rocker Switch | ● | ● |
| Telefonspule | ● | ● | ● | ● | ○ | ○ |
| Batteriefachverriegelung | ● | ● | | | | |

Anpassbereich



Der schraffierte Bereich gilt für das P-Gehäuse mit Easy Thin Tube Option.

Der schraffierte Bereich gilt für das S+-Gehäuse mit Easy Thin Tube Option.

Der dunkle Bereich gilt für die Hörereinheit S mit geschlossenem Dome.

Der dunkle Bereich gilt für die Hörereinheit M mit geschlossenem Dome.