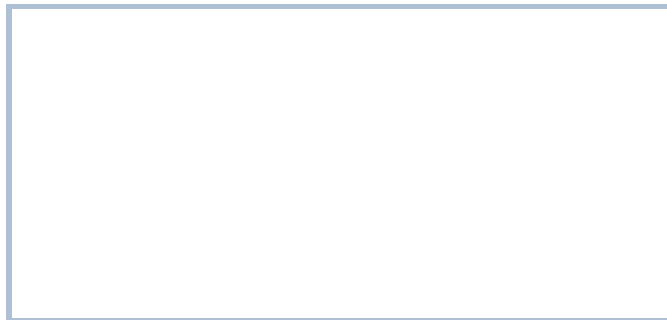


OVERZICHT CM-2.4 SET:

- De set wordt standaard geleverd met een microfoon met zender (optioneel uit te breiden met meerdere zenders), ontvanger (optioneel uit te breiden met meerdere ontvangers), inductie halslus, hoofdtelefoon, tweevoudig laadstation, voeding, riemclip, draagband en draagtas.
- Digitale zendoverdracht met 2.4 GHz voor uitmuntende geluidskwaliteit
- Te gebruiken met hoortoestellen (inductief horen), met een hoofdtelefoon, of via Direct Audio Input (DAI)
- LCD display op zowel de zender als de ontvanger
- Eenvoudige bediening
- Tot 300 meter zendbereik
- Met ons Xepton-communicatie systeem behoren uitgebreide configuraties bij vergaderingen en conferenties zeker tot de mogelijkheden. Graag informeren wij u hierover!

Uw audicien



HOOR expert

Hear Solutions AUDIOropa

Ontspannen luisteren in een rumoerige omgeving





Duidelijker kunnen verstaan onder moeilijke akoestische omstandigheden.

CM-2.4 SOLO-APPARATUUR

Mensen met een gehoorverlies ervaren regelmatig dat verstaan in rumoerige ruimtes of in grotere gezelschappen moeilijk is. Wij zorgen met ons communicatiesysteem dat u alles duidelijker kunt verstaan ook onder moeilijke akoestische omstandigheden.

CM 2.4 SYSTEEM

De CM-2.4. set is een mobiel radiocommunicatiesysteem, met een 2.4 GHz overdrachtsfrequentie. De CM-2.4 is elegant, licht en gebruiksvriendelijk, en is daarmee toepasbaar als dialoogsysteem bij vergaderingen en gezelschappen. Voor kinderen met een hoorbeperking, is de CM-2.4 uitermate geschikt als schoolset.

ONTSPANNEN LUISTEREN IN EEN RUMOERIGE OMGEVING

Spraakverstaan in een rumoerige omgeving kan lastig zijn, zowel voor hoortoestel dragers als voor mensen zonder hoorhulpmiddelen. De CM 2.4 set bestaat uit een microfoon voor de spreker, en een ontvanger voor de luisteraar. Met onze CM 2.4 solo-apparatuur wordt de spraak van een spreker draadloos verzonden naar de ontvanger, en wordt het signaal niet vervuild met omgevingsgeluiden. De zogeheten signaal-ruisverhouding wordt gunstiger, waardoor het spraakverstaan sterk verbetert. Hoortoestel dragers kunnen het geluid direct op hun systeem ontvangen, voor zover de hoortoestellen uitgerust zijn met een ringleidingstand (inductief horen).



Technische specificaties	
Afmetingen (h x b x d)	85 x 50 x 15 mm.
Gewicht	66 gram
Type frequentie	ISM 2403 - 2480 MHz
Transmissie modus	ISM 2.4 GHz FSK met frequentie wisselingen
Zendvermogen	Maximaal 10 mW
Ontvanger gevoeligheid	-95 dBm
Vertraging	< 30 ms
Kanaalafstand	1 MHz
Overdrachtssnelheid	2 Mbps
Voeding	LI-ION 3,7 V / 1100 mAh
Gebruikstijd	tot 20 uur met volle accu
Zendbereik	tot 300 m. in open ruimte