

AudioLink 

Varenr. 1537  
Artikkelnr. ALSentral3M  
HMS-nr.:233381

# AudioLink Sentral med 3 mottakere



## Brukerhåndbok

---

Dok. nr.: 2436A1  
Dato: 2017.04.20

# Innholdsfortegnelse

---

<b>1. Innledning</b>	<b>3</b>
<b>2. Oversikt</b>	<b>3</b>
Utvendig	3
Innvendig	4
<b>3. Daglig bruk</b>	<b>4</b>
<b>4. Avansert bruk</b>	<b>5</b>
Lydingang	5
Lydutgang	5
Bytte / sette inn moduler	5
Innstille kanaler	5
<b>5. Viktig informasjon</b>	<b>6</b>
<b>6. Resirkulering</b>	<b>6</b>
<b>7. Tekniske data</b>	<b>6</b>
Kanaloversikt	6
<b>8. Feilsøking</b>	<b>7</b>

## 1. Innledning

AudioLink Sentral (ALSentral3M) danner "navet" i et AudioLink samtalesystem. Den binder sammen tale fra trådløse mikrofoner, og evt. lyd fra ekstern lydkilde, til ett felles lydsignal.

ALSentral3M kan brukes sammen med mikrofoner i AudioLink systemet.

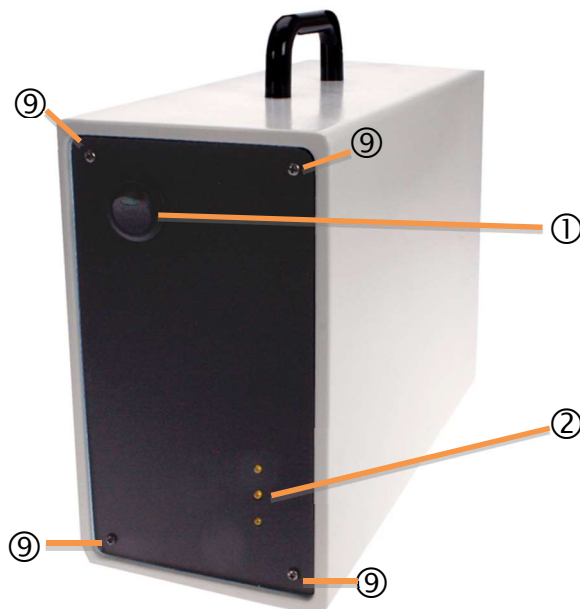
En AudioLink sendermodul (Varenr. 1539) finnes som tilbehør. Den vil sende lyden trådløst ut til AudioLink mottakere.



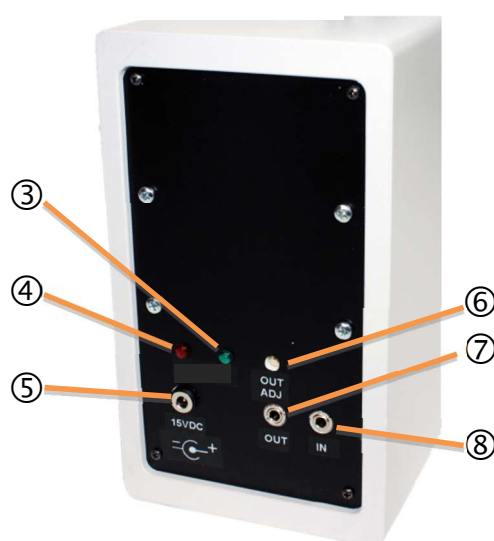
Strømforsyning 15VDC/1,3A  
(Varenr. 9100101000)

## 2. Oversikt

### Utvendig

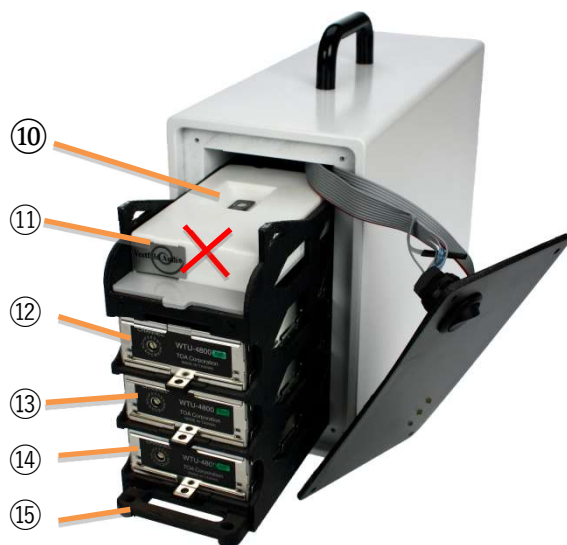


Figur 1 Framsiden



Figur 2 Bakside

## Innvendig



Figur 3 Innsiden

## 3. Daglig bruk

ALSentral3M er satt opp for å lytte på tre mikrofonkanaler. Du finner en lapp under produktet som viser hvilke kanaler som er benyttet.

Sett i strømforsyningen i kontakt (5).

For å begynne å bruke ALSentral3M er det bare å skru på bryteren (1), og deretter skruer du på de mikrofonene som skal benyttes.

1. På/Av med lys
2. Mikrofon på / signal mottatt på riktig kanal
3. Ikke i bruk
4. Ikke i bruk
5. Strømkontakt 15VDC
6. Justering av signalnivå OUT
7. Out - Linje ut (stereo jack)
8. In - Linje inn (stereo jack)
9. Skruer for åpning til kanalvelgere
10. Ikke montert
11. Ikke montert i denne versjonen av ALSentral.
12. Mottakermodul 3  
(Varenr. 1400)
13. Mottakermodul 2  
(Varenr. 1400)
14. Mottakermodul 1  
(Varenr. 1400)
15. Modul-skuffen

## 4. Avansert bruk

På baksiden av ALSentral3M er det indikatorer, kontakter og justeringsmuligheter.

Til daglig er det bare tilkobling til kontakten (5) til strømforsyningen som man trenger å kjenne til,

### Lydingang

ALSentral3M har en kontakt (8) for tilkobling av eksterne lyd-kilder, som f.eks. en MP3-spiller.

Du kan benytte 3-polet mini-jackplugg.

### Lydutgang

Lydutgangen (7) er justert til standard linjenivå fra fabrikken. Hvis linjenivået er for kraftig for den enheten du kobler til, kan nivået justeres ved å vri på kontrollen (6). Bruk en liten skrutrekker.

### Bytte / sette inn moduler

For å komme til mottakere (og sender hvis dette skal monteres), må frontplaten skrus av. Skru ut de 4 skruene (9) og flytt lokket til siden. Kablene skal ligge over modul-skuffen som vist på Figur 3.

Sender- og mottakermoduler er "plug-in" moduler. De trekkes ut og settes inn som skuffer i modul-holderen.

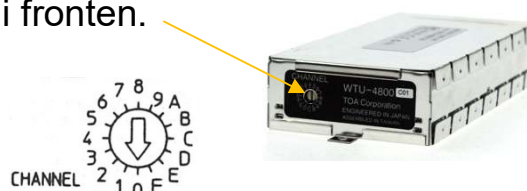
ALSentral3M kan bestykkes med en sendermodul i øverste skuff.

### Innstille kanaler

For å komme til og justere kanaler på mottakere og sender, må frontplaten skrus av. Skru ut de 4 skruene (9) og flytt lokket til siden. Kablene skal ligge over modul-skuffen som vist på Figur 3.

#### Mottakerkanaler

Hver mottaker har en kanalvelger i fronten.



Bruk en liten flat skrutrekker og skru til riktig kanal: 0 – F

**NB!** Sendermodulen (Varenr. 1539) er tilbehør og ikke inkludert i ALSentral3M som standard.

#### Velge senderkanal

For å komme til kanalvelgeren (10) på sendermodulen (9), må modul-skuffen trekkes ut.

Ta tak i håndtaket (15) og trekk rett ut langt nok til at du kommer til kanalvelgeren.

Bruk en liten flat skrutrekker og skru til ønsket senderkanal: 0 – F



#### Viktig

Pass på at du ikke stiller senderkanalen til en kanal som er benyttet av mottakerne!



#### Viktig

Pass på at ledninger ikke kommer i klem når du setter inn modulsuffen og skrur på frontplaten!

## 5. Viktig informasjon

---

- Produktet kan rengjøres med en myk lett fuktet klut.
- Produktet skal ikke utsettes for regn / vannsøl.
- Temperatur: -10°C-+40°C
- Produktet skal ikke benyttes eller lagres der det er kondenserende luft.

## 6. Resirkulering

---

Produktet skal ikke kastes sammen med restavfall.

Gjør deg kjent med lokale bestemmelser for avfallsdeponering av elektriske produkter.

Riktig håndtert vil store deler av produktet kunne resirkuleres, samtidig som du skåner miljøet.

## 7. Tekniske data

---

Frekvensområde:	100 – 12000 Hz
Radio båndbredde:	783 – 832 MHz
Bruksområde:	Innendørs.
Strømforsyning:	15V DC / 1,3A
Vekt:	1720g
Dim (HxBxD):	205 x 99 x 240 mm

### Kanaloversikt

ALSentral3M leveres som standard med mottakere og sender for AudioLink Kanalbank11, som har dette frekvensoppsettet:

#### Bank 11

Kanal	Frekvens	Valgt
0	823,000	
1	829,750	Mottaker 1
2	825,000	Mottaker 2
3	826,750	Mottaker 3
4	829,000	
5	832,000	
6	827,750	
7	824,500	

Kanal	Frekvens	Valgt
8	830,750	
9	823,500	
A	825,750	
B	831,250	
C	824,000	
D	828,250	
E	826,250	
F	830,250	

## 8. Feilsøking

Problem	Mulig årsak	Løsninger
<b>Ingen lyd i mottakere og ikke grønt lys i (1).</b>	Ingen strømtilførsel	Koble til strømforsyningen.
	Strømforsyningen virker ikke.	Kontakt assistanse/service.
<b>Ingen lyd i mottakere, men grønt lys i (1).</b>	Mottakere står på feil kanal.	Still inn mottaker til riktig kanal.
	Ikke gult lys i (2) Mikrofonen er ikke påslått.	Skru på mikrofonen
	Ikke gult lys i (2) Mikrofonen er på feil kanal.	Still inn riktig mikrofonkanal.
<b>Dårlig/ingen lyd i lydutstyr tilkoblet OUT (7).</b>	Utgangsnivået er stilt for lavt eller høyt.	Juster nivået med potentiometer (6).

Hvis du har fått produktet på utlån fra NAV Hjelpemiddel-sentral, må du kontakte hjelpemiddelsentralen i fylket ditt ved behov for assistanse.

For å søke assistanse hos Vestfold Audio AS kan du sende en epost til [post@vestfoldaudio.no](mailto:post@vestfoldaudio.no) eller ringe oss på telefon nr. 3347 3347.



Vestfold Audio AS

[www.vestfoldaudio.no](http://www.vestfoldaudio.no)

tel. 3347 3347

