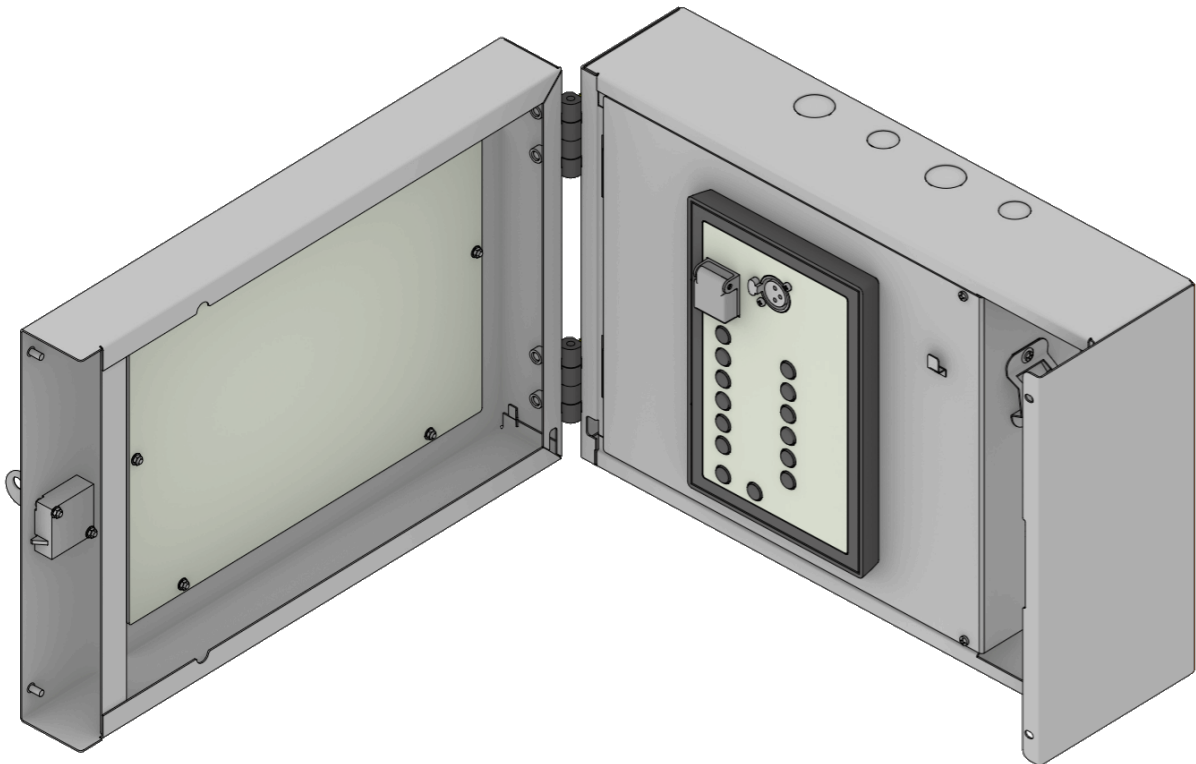


Mikrofonkabinett



For IPGE6

Med Feste for PTT-Mikrofon

1. Beskrivelse

Metallkabinett for mikrofonstasjon til VOX med enkel base (12 knapper).

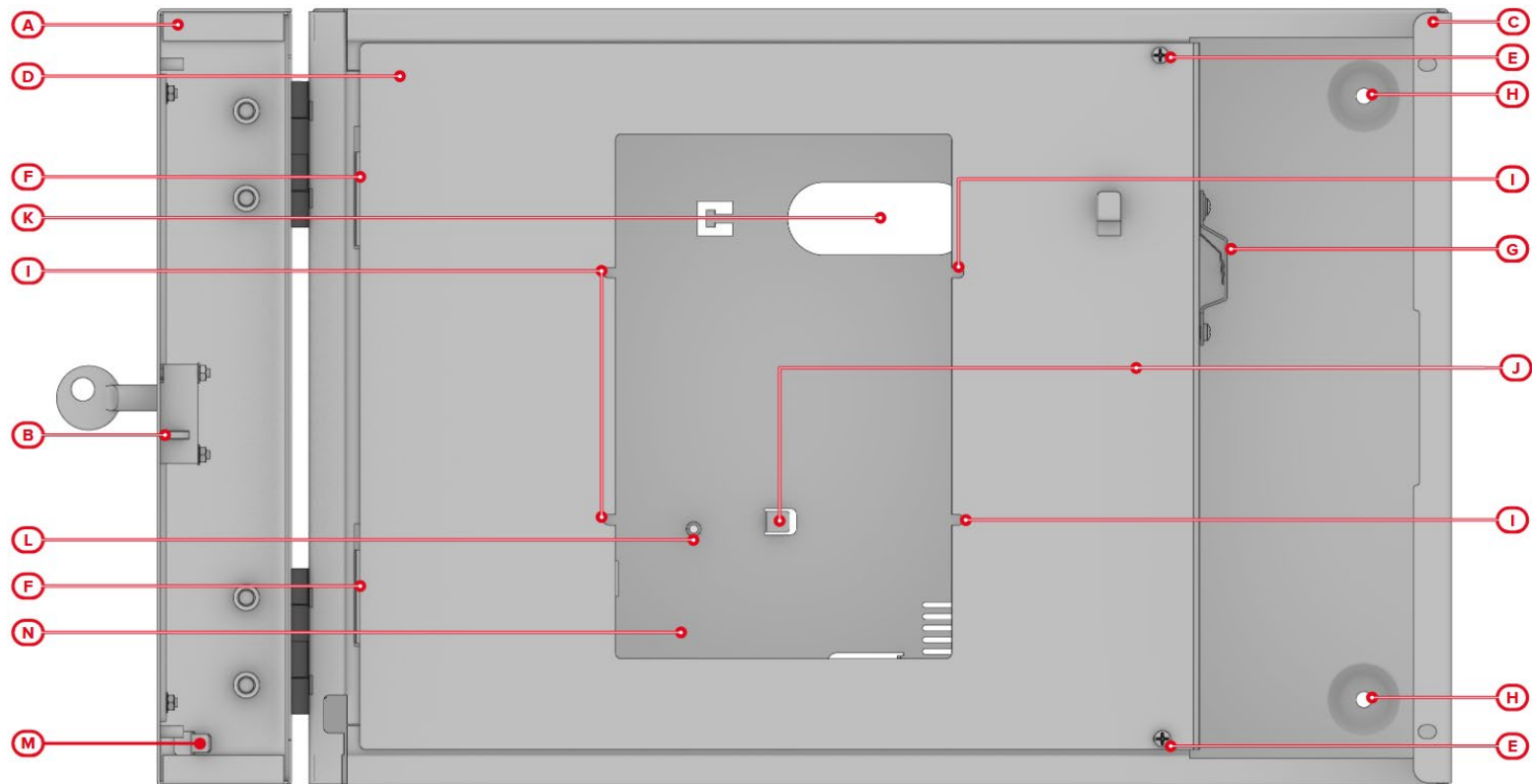
Oppheng for PTT-mikrofon.

Kabinettet har dør som betjenes med samme nøkkel som Previdia-sentraler (Art.nr.: 101516).

Døren har gjennomsiktig plexiglass for enkelt innsyn til mikrofonstasjon.

Kabinettet er klargjort for installasjon av tilleggsutstyr: IPS24060G strømforsyning og to batterier.

2. Oppbygging



A	Kabinettdør
B	Dørlås
C	Bakplate
D	Ramme
E	Festeskrue til Ramme
F	Festepinne til Ramme
G	Mikrofonholder til PTT

H	Festehull for Kabinett
I	Festehull for Mikrofonstasjon
J	Festehull for Strømforsyning
K	Kabelgjennomføring
L	Festepunkt Jording
M	Utjevningsforbindelse Dør
N	Plass for Batterier

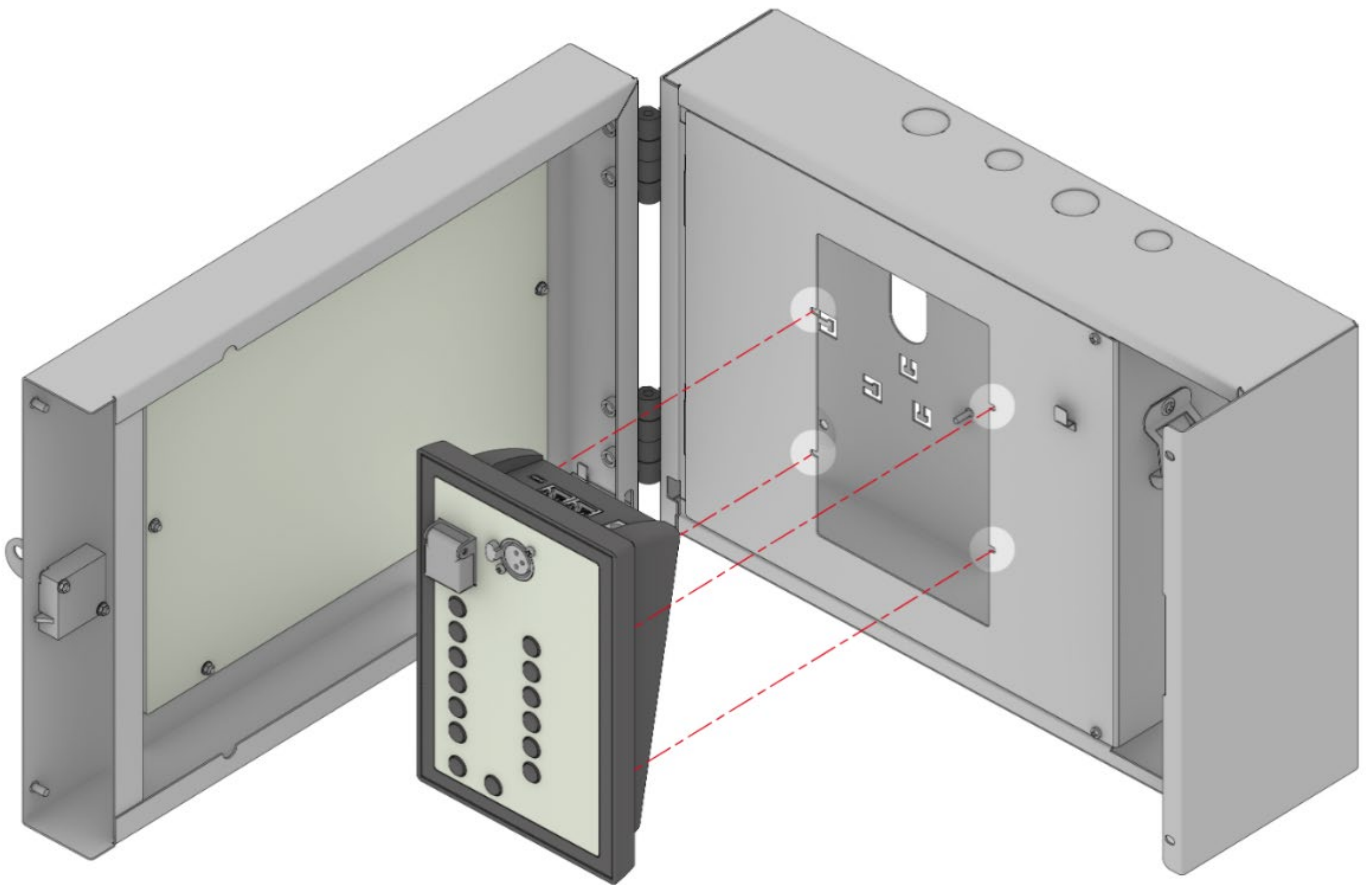
3. Teknisk

Materiale	Malt Stål
Sikkerhetsgrad (EN50131-6)	3
Beskyttelsesgrad (EN60529)	IP30
Miljøklasse (EN50130-5)	II
Dimensjon (BxHxD)	40,4 x 26,7 x 13,3cm
Vekt	3,3Kg

Omgivelsestemperatur	-10°C til +55°C
Luftfuktighet	≤93% u/kondens
Farge	Grå
Batteri plass	2 x 12V
Strømforsyning	IPS24060G

4. Installasjon

1. Åpne døren med Previdia Nøkkel
2. Fjern innvendig ramme (D) ved å skru ut festeskruer (E) og løsne festepinne (F)
3. Fest kabinett på egnet plass
4. Ta ut skruer fra baksiden av mikrofonpanel og fest ramme til mikrofonpanel
5. Om nødvendig, monter tilleggsutstyr strømforstyrning IPS24060G og 2 stk 12Vdc baterier
6. Fullfør tilkoblinger (se kapitell 5 for tilkobling av strømforstyrning)
7. Fest ramme igjen og lukk dør



5. Elektrisk installasjon

Dersom mikrofon trenger ekstra strømforsyning grunnet antall på linje eller lengde fra sentralen kan følgende tilleggsutstyr benyttes:

Art.nr.: 101033 Strømforsyning - IPS24060G

Art.nr.: Batteri TBA

1. Før tilførsel inn gjennomføring (**A**)
2. Koble tilførsel i skruklemmer (**B**) følg merking (**C**)
3. Sikre tilførsel med strips
4. Press kabelsko (**D**) på jording og fest denne til jordingspunkt (**E**)
5. Sørg for at jordterminalen på skruklemme (**B**) og utjevningsforbindelse (**G**) er tilkoblet jordingsanlegget
6. Koble batteriene i serie med lask (**H**)
7. Koble batteriene til strømforsyning med kabel (**I**)
Påse riktig polaritet
8. Fest temperaturprobe (**K**) til batteriene for best temperaturovervåkning.
Proben optimaliserer ladeprosessen i henhold til batteritemperaturen og beskytter batteriene mot overoppheting.