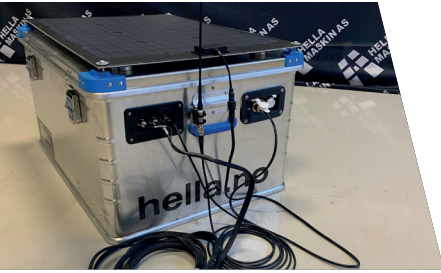


HELLA BASELØSNINGER



Ved hjelp av brenselcelle teknologi og batterier kan vi generere strøm til drift av en containerbase i inntil 6 måneder uten etterfylling av drivstoff.

Basen er montert i en 8 fot container med egenvekt på under 500 kg. Etablering av en slik stasjonær base gir alltid det mest stabile referansesignalet på et anlegg. Man kan glemme varierende kvalitet på mobildata da signalet går over lokal UHF radio. Plasseringen av basen er viktig ; den bør stå plassert strategisk i forhold til kurvatur og radiodekning på anlegget. Basecontaineren kan også leies i en avtalt periode.

FORDELER

- Fast høyde, varierer ikke i løpet av dagen i forhold til korreksjonsdata over mobilnett.
- Stabil leveranse av korreksjonsdata
- Lang rekkevidde
- Tung og stabil (bør stropes fast på utsatte steder)
- Tidsinnstilling
- Vi tilbyr skreddersydde baseløsninger

INTUICOM REPEATER

Denne enheten kan f.eks stå i en parkert bil hvor det er tilgjengelig mobildata.

RTK korreksjonsignal videreføres derfra på UHF radio til stikningsrovere eller maskinstyring inne i området hvor mobildata ikke er tilgjengelig.

FORDELER

- Lett å plassere, tar liten plass.
- Trenger ikke å måles inn
- Slå på bryter så sender den UHF radio ut
- Kan kobles mot større UHF radio for å forlenge rekkevidden

