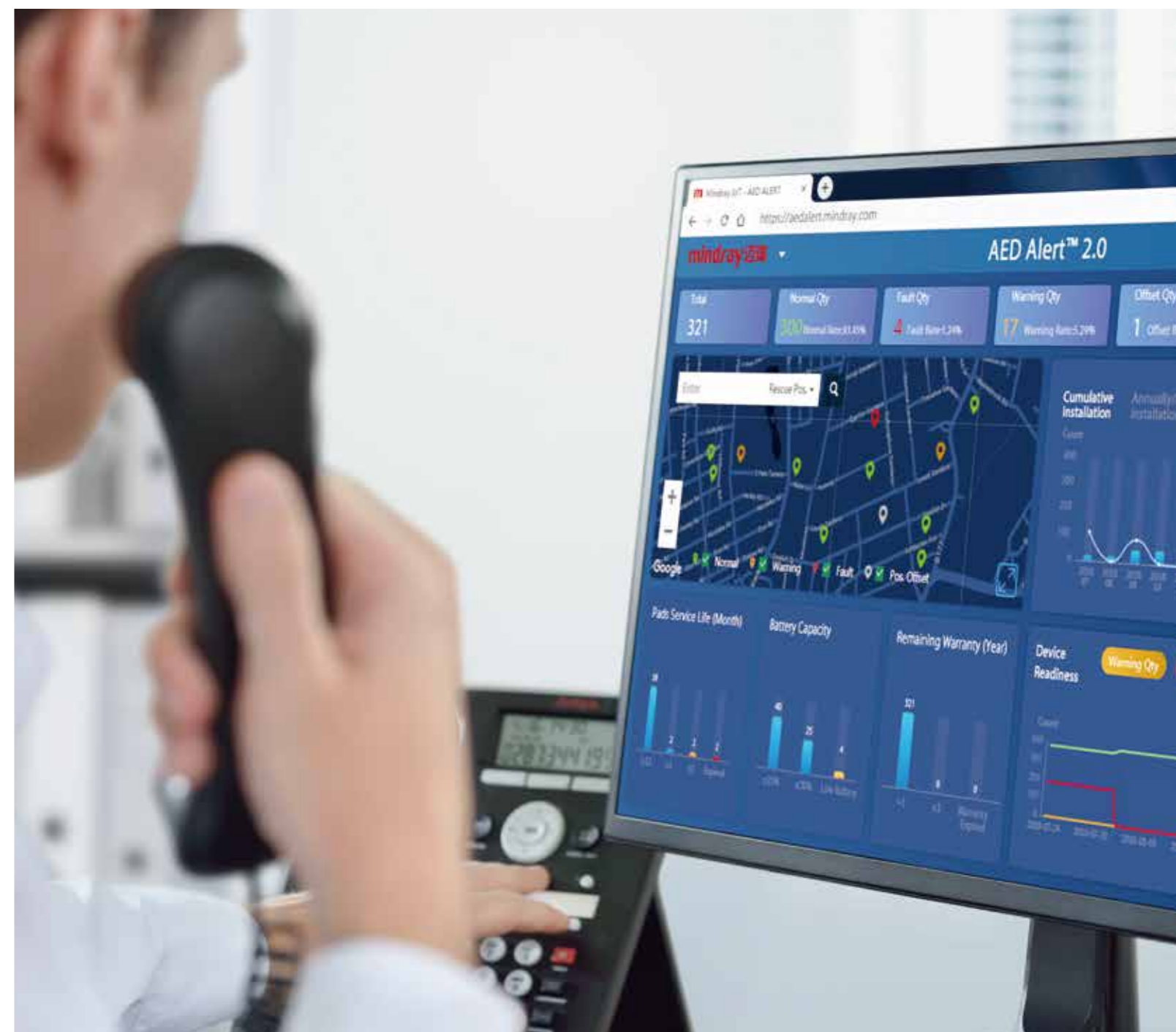


AED-Alert™ 2.0

Styringsystem for fjernstyrt AED

Vær forberedt, alltid



Hjelp og forbedre overlevelsesstatistikken med AED alert 2.0

Uventet hjertestans (SCA) kan skje med hvem som helst, når som helst. Det er grunnleggende at hjertestarteren fungerer når man trenger den. Tradisjonelle manuelle inspeksjoner av hjertestartere er tid og arbeidskrevende. AED-Alert™ 2.0 gir en rask og effektiv oversikt ved hjelp av IoT-teknologi.

Detaljert informasjon om hver enhet

Informasjon om enhetene

- AED- selvttest resultater og loggføring
- 4g tilkoblingsstatus
- Overblikk over Installasjoner via kart og bilder
- Enhetsinfo og konfigurasjon

Resirkuleringsstyring for tilbehør

- Prioriterte varsler av pads som går ut på dato og batterikapasitet
- Automatisk registrere nye erstatningsenheter



Varsling og register ved bruk

- Automatiske varsler ved bruk
- Gjennomgå data fra redningen

GEO - plassering

Varsler når hjertestarteren er flyttet fra bestemt GEO plassering

AED - Dashboard: Full oversikt over dine hjertestartere

sammendrag av AED-rekkens beredskap

Utthvert sammendrag av enheter som trenger oppmerksomhet

Prioriterte varsler for utløpende tilbehør og garantier

Historisktrend for periodisk gjennomgåelse

Beredskapsoverblikk: selvtteststatus, ut av plassering, 4G tilkoblingsstatus

AED-beredskapskart

utløpende pads, batterikapasitet og enhetsgaranti i histogram

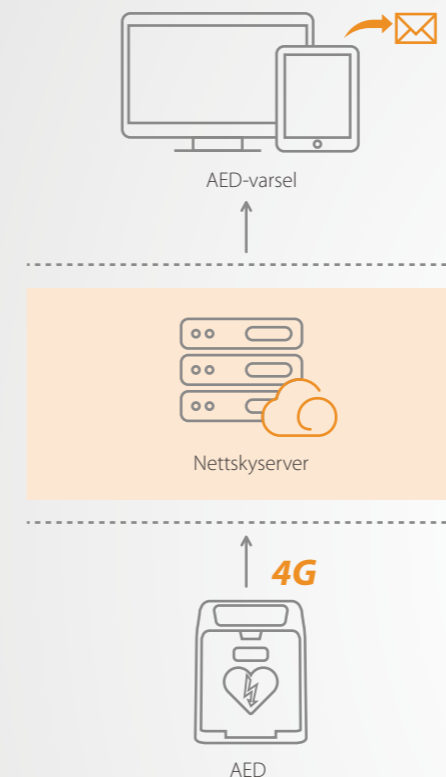
1 år/1 måned trenddiagram av installerte AED-er

Totalt AED-er med feilmeldinger ubehandlet i 7/30 dager

1 måned trenddiagram av AED-ers beredskap

Aktivere effektiv gruppestyring ved å fjerntilkoble hver AED

Med støtte fra IoT-teknologi, AED-Alert 2.0 forsterker fjernstyrtstyring av BeneHeart C-serien AED-er gjennom 4G eller WiFi-nettverk, gjør det tryggere og mer kostbart å ta vare på din gruppe av fjernstyrte AED-er.



Fjernstyrt selvkontroll

- Ikke nødvendig med manuelle AED-inspeksjoner for å forsikre enhetens beredskap
- Sende automatiske e-postvarsler ved endring av enhver enhets status, slikt som pads som går ut på dato

Omfattende dekkevne

- Nettskyserver fjerner trangen for lokalt lagring
- Styre en uendelig antall AED-er
- Styre en blandet gruppe av AED-er, selv de som ikke er tilkoblet internett

Fleksibel tilgang

- Sikker tilgang til AED-varselstyringsverktøy via enhver nettleser
- Få e-postvarsler uten å logge på

Trygge og sikre løsninger for den ultimate AED-tillit

Innebygget 4G-modul

- Levert av original produsent
- Direkte dataoverføring for enheter
- WIFI-mulighet tilgjengelig

Nettskyserver

Lokalt nettskyserver for effektiv, stabil og trygg datalagring

GDPR-samsvar

I samsvar med EUs personvernforordning for å beskytte brukere og enhetsdatafortrolighet