



E Connect™

MOBIL-APP



- Beskytt eiendeler og produktivitet
- Reduser ikke planlagt nedetid
- Kutt i eierskapskostnader
- Optimaliser driften av batteriflåten

Til operativsystemene Android™ og iOS® kan brukerne laste ned E Connect™, som er tilgjengelig gratis, hvor de kan se og dele en rekke driftsdata for batteriene og laderen som hentes inn med batteriovervåkingsenheten Wi-iQ® i sanntid på smarttelefonen eller nettbrettet sitt.

Ved anlegget eller på arbeidsplassen vil E Connect™ kommunisere via Bluetooth med Wi-iQ® batteriovervåkingsenheter som er i nærheten, eller med EnerSys®-ladere, og så vise driftsdataene på en mobil enhet. E Connect™ kan laste opp disse driftsdataene via nettskyen for å dele dem med andre brukere, eller bruke dem med rapporteringsprogramvare for Wi-iQ® batteriovervåkingsenheter for å vurdere batterienes samlede drift.

Ved å gi en sanntidsvisning av batteri- og ladeutstyret ved et anlegg kan E Connect™-appen hjelpe driftsledere med å beskytte eiendelene sine og ta i bruk beste praksis for batterivedlikehold, for å øke produktiviteten og lønnsomheten.

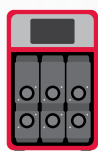
TILGANG TIL NYTTBAR INFORMASJON

På tvers av hele anlegget eller til og med over hele planeten gir mobil-appen E Connect™ operatørene en praktisk måte å omdanne batteri- og ladedata på til nyttbar informasjon. Ved å kommunisere trådløst med Wi-iQ® batteriovervåkingsenhet og EnerSys®-ladere spiller E Connect™ en viktig rolle i et strømstyringssystem som støtter høyere pålitelighet og lengre batterilevetid.

Gjelder bare enhetene Wi-iQ 3 eller Wi-iQ 4.



BATTERIOVERVÅKINGS-
ENHET



MODULBASERT
LADETEKNOLOGI



SMARTBATTERI-
DASHBORD



BATTERIOVERVÅKINGS-
SYSTEM

FLEKSIBLE FUNKSJONER

Med mobilappen E Connect™ kan brukerne overvåke et enkelt batteri eller en enkelt lader eller hele utstyrsflåten til anlegget. I tillegg til å overvåke driftsdata fra individuelle Wi-iQ® batteriovervåkingsenheter kan E Connect™ også hente ut data fra individuelle BLE-sensorer på batteriet. Alle data lagres og er tilgjengelige via nettskyen og kan deles med andre E Connect™-brukere for å generere rapporter. E Connect™ lar også brukerne konfigurere batterier og ladere.

E Connect™ viser viktige driftsdata for batteriet:

- Amperetimer (AH) ladet/utladet
- Temperaturnivåer
- Spenningsnivåer
- Elektrolyttnivåer (via en valgfri ekstern sensor)



E Connect™-appen kan også brukes sammen med rapporteringsprogramvare for Wi-iQ® batteriovervåkingsenheter for en full analyse og rapportering av batterienes samlede drift.



www.enersys.com

© 2024 EnerSys. Med enerett. Varemerker og logoer tilhører EnerSys og dets tilknyttede selskaper med unntak av UKCA og CE, som ikke eies av EnerSys. Gjenstand for revideringer uten forhåndsvarslng. E.&O.E.
GLOB-NO-PG-ECON-0424

EnerSys
Power/Full Solutions