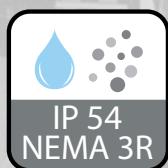


LADELØSNINGER

NexSys[®]+
OUTDOOR

UTENDØRSLADER



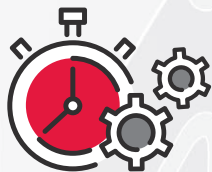
**BESKYTTET
KABINETT**

Støv- og
vannbestandig



**FLEKSIBEL
BATTERILADEKAPASITET**

Kompatibel med de fleste
batteriteknologier for å gjøre det
lettere for operatøren.



**OPPTIL 94 %
LADINGSEFFEKTIVITET**

For maksimal ytelse og
energibesparelse



Denne utendørsversjonen av den avanserte NexSys[®]+laderen er bygget for å tåle vær og vind og leveres i et robust kabinett med kapslingsgrad IP54 som beskytter mot skitt, vann og temperatursvingninger i løpet av året.

NexSys[®]+ utendørslader passer svært godt til lading på flyplasser, bygge- og anleggsplasser, gårder, fraktkterminaler, havner og andre miljøer som er utsatt for vær og vind.



www.enersys.com

EnerSys
Power/Full Solutions

ROBUST PÅ UTSIDEN, SMART PÅ INNSIDEN. Effektiv og pålitelig lading av utendørsutstyr.

FULLT PROGRAMMERBAR

Unngå operatørforvirring med alternativer som automatisk eller manuell stopp/start, utsatt start med mer.

SIKKER DRIFT

Ekstra beskyttelse med gnistfri frakobling og automatisk temperaturavstenging.

ENKEL Å BRUKE

Skarp 4,3" fargeskjerm med knapper for pause/stopp/omstart og utjevning.

SVÆRT KOMPATIBEL

Fungerer med de fleste større batteriteknologier med opptil 94 % ladeeffektivitet.

TEMPERATUR-REGULERING

Regulerer automatisk den interne temperaturen for konsekvent ytelse.

ØKT SIKKERHET

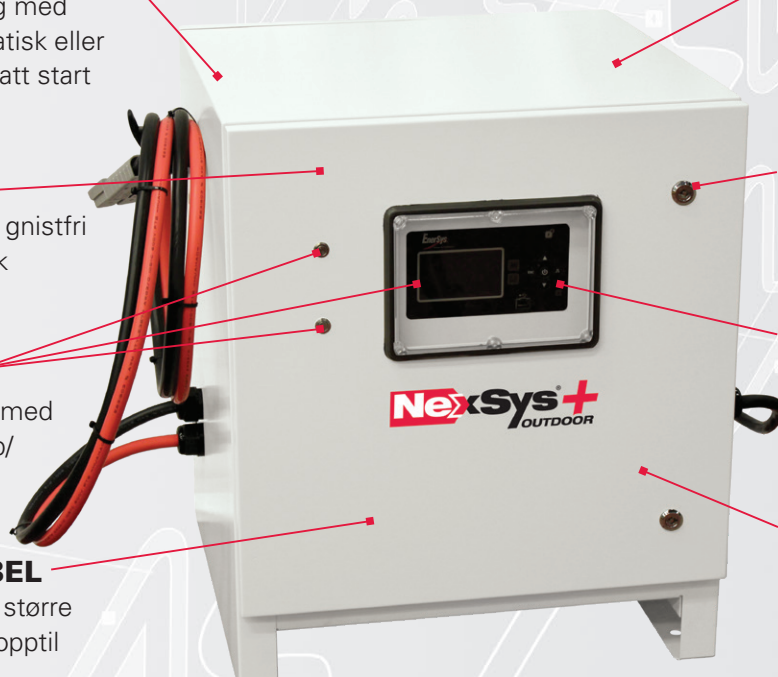
Låser kontrolltilgang til programmeringsfunksjoner uten å påvirke daglig bruk.

KOMMUNIKASJONS- KLAR

Praktisk oppsett og trådløs dataovervåking via mobile enheter.*

LETT Å VEDLIKEHOLD

Rask tilgang til luftfilter og andre komponenter forenkler vedlikeholdet og sikrer lang levetid.



* Krever nedlasting av mobilapplikasjon. Spør en EnerSys-representant for mer informasjon

INFORMASJON OM ELEKTRISITET

Nominell effekt: Opptil 21 kW
Spenninger: 24V, 36V, 48V, 72V, 80V, 96V, 120V*
Nominell inngangsspenning: 400*/480 VAC,
3-faset
Frekvens: 50/60 Hz

* Bare CE-sertifisert

ENHETSSPESIFIKASJONER

Høyde: 28,4 tommer (720 mm)
Bredde: 23,8 tommer (603 mm)
Dybde: 23,9 tommer (605 mm)
Temp. Område: -20 °C til +45 °C



World Headquarters
2366 Bernville Road
Reading, PA 19605
USA
+1-610-208-1991 / +1-800-538-3627

EnerSys EMEA
EH Europe GmbH
Baarerstrasse 18
6300 Zug, Sveits
+41 44 215 74 10

EnerSys APAC
No. 85, Tuas
Avenue 1,
Singapore 639518
+65 6558 7333

EnerSys AS
Vekstveien 21
3474 Åros
Norge
+47 98 21 19 23