

Netys RT3

FDV UPS

UPS 1-inn/1-ut 1100VA pf 0,9 Varenummer NRT3-1100K

| | |
|------------------------|--|
| Prosjekt: | |
| Entreprenør/utførende: | |
| Prosjekt / adresse: | |
| Bruksområde: | |

PRODUKTBESKRIVELSE

Som standard leveres UPS med ekstern batteripakke. NRT3 kan monteres på gulv eller i rack. Mer detaljert teknisk informasjon finnes i datablad og brukermanual.

ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Rengjøring

Det anbefales å fjerne deksel på UPS årlig for å fjerne støvansamlinger. Benytt trykkluft eller egnet støvsuger.

Ettersyn / kontroll

Levetiden på batteriet er avhengig av flere faktorer, antall utladninger og temperatur er den viktigste. Oppgitt intervall for batteriskift er i henhold til normal driftstemperatur på 20-25°C.

Vedlikeholds instruks og -intervall

Anbefalt intervall / type for batteriskift.....: 3 år / VRLA/AGM

Antall / Ah batterier i UPS.....: 20 stk / 9 Ah

Coromatic varenummer.....: FP1290T2

DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER

Antatt teknisk levetid/brukstid

Antatt teknisk levetid/brukstid er minimum 10 år, forutsatt at UPS er installert i driftsmiljø i henhold til manualen samt anvisninger for drift og vedlikehold følges.

Fuktbestandig

Produktet skal ikke installeres i miljøer med relativ luftfuktighet over 95%.

Temperaturområde

UPS kan operere i temperaturområde fra 0 - 40°C, anbefalt omgivelsestemperatur for optimal batterilevetid er 15 - 25°C.

Garanti

Produktet har garantitid på 2 år under forutsetning av at blir montert i henhold til anbefalt temperatur og miljø. Coromatic er uten ansvar for mangler og feil dersom kjøper, uten Coromatic sitt skriftlige samtykke:

- foretar endringer eller modifiseringer av varen
- benytter forbruksmateriell som ikke overholder de spesifikasjoner som er oppgitt av Coromatic
- unnlater å følge instruksjoner og/eller brukeranvisninger for varen
- bruker eller lagrer varen på en annen måte eller under miljøforhold den ikke er beregnet for

UPS avgir akustisk støy < 55dB

HMS-REFERANSER

Ved brann i UPS må slukkeutstyr beregnet på elektriske apparater benyttes. Utstyret må kun betjenes/monteres/demonteres av kyndig personell.

BEHANDLINGSMÅTE FOR AVFALL IHT. NS 9431

Avfallstype: Elektronisk avfall og spesialavfall (blybatterier) Avfallshåndtering: Leveres til forhandler eller returstasjon som håndterer elektronisk avfall Batteriene må demonteres og leveres separat som spesialavfall.

TEKNISK SERVICE

Produsent: Socomec Importør: Coromatic AS Org. nr: 936 992 234

Besøksadresse: , Kjeller Vest 6, 2007 Kjeller

Postadresse: Postboks 35

Postnr. og poststed: 2027 Kjeller Telefonnummer: 22 76 40 00

epost: teknisk@coromatic.no



Coromatic ensures that organizations can keep their business operations running without disruptions. As the leading provider of Critical Facilities Solutions, such as data centers, we safe-guard power and data communications supply.



Coromatic

A part of the E.ON Group