

VÆRSTASJON FOR EKSTREME FORHOLD

- Værstasjon for tilkobling til Sunsync 240 / 280 V2
- Erstatter standard værstasjon type Sunsync WS V2
- Anbefales brukt i vestvendte kystområder samt nord for Trondheim
- Ved sammenkobling med Sunsync 240 / 280 støttes følgende målinger:
 - Vindhastighet
 - Regnsensor
 - Temperatur
 - Solintensitet målt i Lux (4 sensorer)
 - Solintensitet målt i W/m² (1 sensor)
 - GPS-mottaker for bestemmelse av sted og tid.

TEKNISKE DATA

Strømforsyning (ekstern)	24 V DC (levert via sensorbus)
Strømforbruk	Maks. 300 mA
Protokoll	Modbus RTU
Baud	19200 baud
Modbus ID-nr.	15
Farge	Hvit
Dimensjon	Ø130 x 70mm

KABELTYPER

PLASSERING	KABELTYPE
Tilkobling til styresentral	4x0,8 partvunnet og skjermet maks lengde 250 meter
Inkludert forhåndsmontert kabel	5 meter svart kabel med 7-polet støpsel

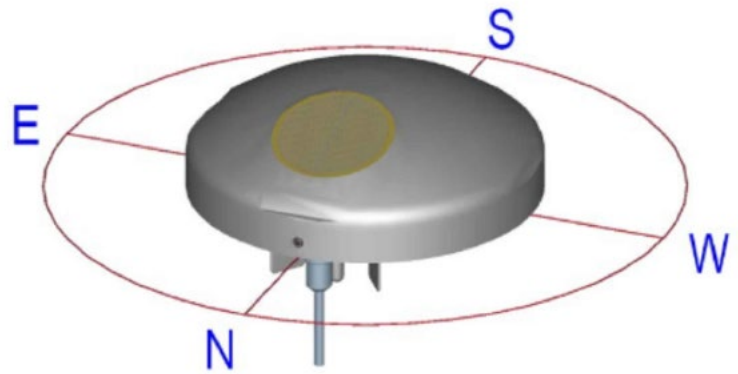
MONTERING

Monteres på mast fritt over tak.
Se for øvrig separat monteringsanvisning.

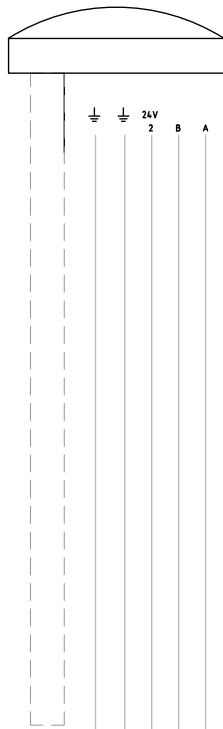
KOMPATIBILITET

Kan bare brukes til Sunsync 240 / 280 programvareversjon v 2.2 eller nyere.

VÆRSTASJON V2X
(alternativ værstasjon, ikke standard)
Type: WSC11
Adr: 15



ORIENTERING AV VÆRSTASJON

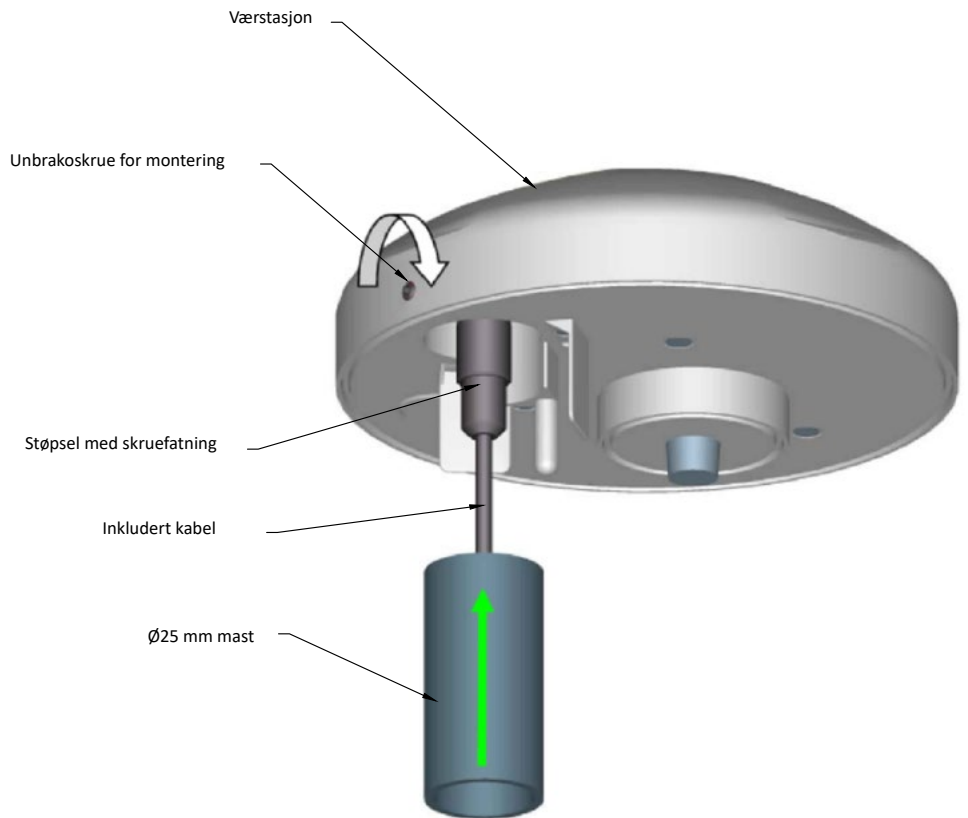


GND = HVID/WHITE (DATA GROUND)
GND = GRÅ/GREY (POWER GROUND)
+24V DC = GUL/YELLOW
B (-) = GRØN/GREEN
A (+) = BRUN/BROWN

Inkludert kabel lengde 5 meter

120 Ohm terminering mellom A og B
Bare hvis værstasjonen er den siste komponenten på sensorbussen

SENSOR BUS



MONTERING AV VÆRSTASJON PÅ MAST

For ytterligere informasjon om **sunsync** kontakt:



Fischer Danmark A/S - Holmstrupgårdvej 4 - 8220 Brabrand
T: 7015 4055 - M: fischer@fischergardiner.dk - W: fischergardiner.dk

blendex®

Blendex A/S - Grusbakken 1-3 - 2820 Gentofte
T: 4448 0956 - E: salg@blendex.dk - W: blendex.dk

KViNT blendex®

KvintBlendex AS - Brynsalléen 4 - 0667 Oslo
T: 7015 4055 - M: post@kvintblendex.no - W: kvintblendex.no

Fönsterdesign **blendex**®

FönsterdesignBlendex AB - Wollmar Yxkullsgatan 15C - 118 50 Stockholm
T: 08-668 14 20 - M: info@fonsterdesign.se - W: fonsterdesign.se