

Skalerbar og brukervennlig styring av solskjerming

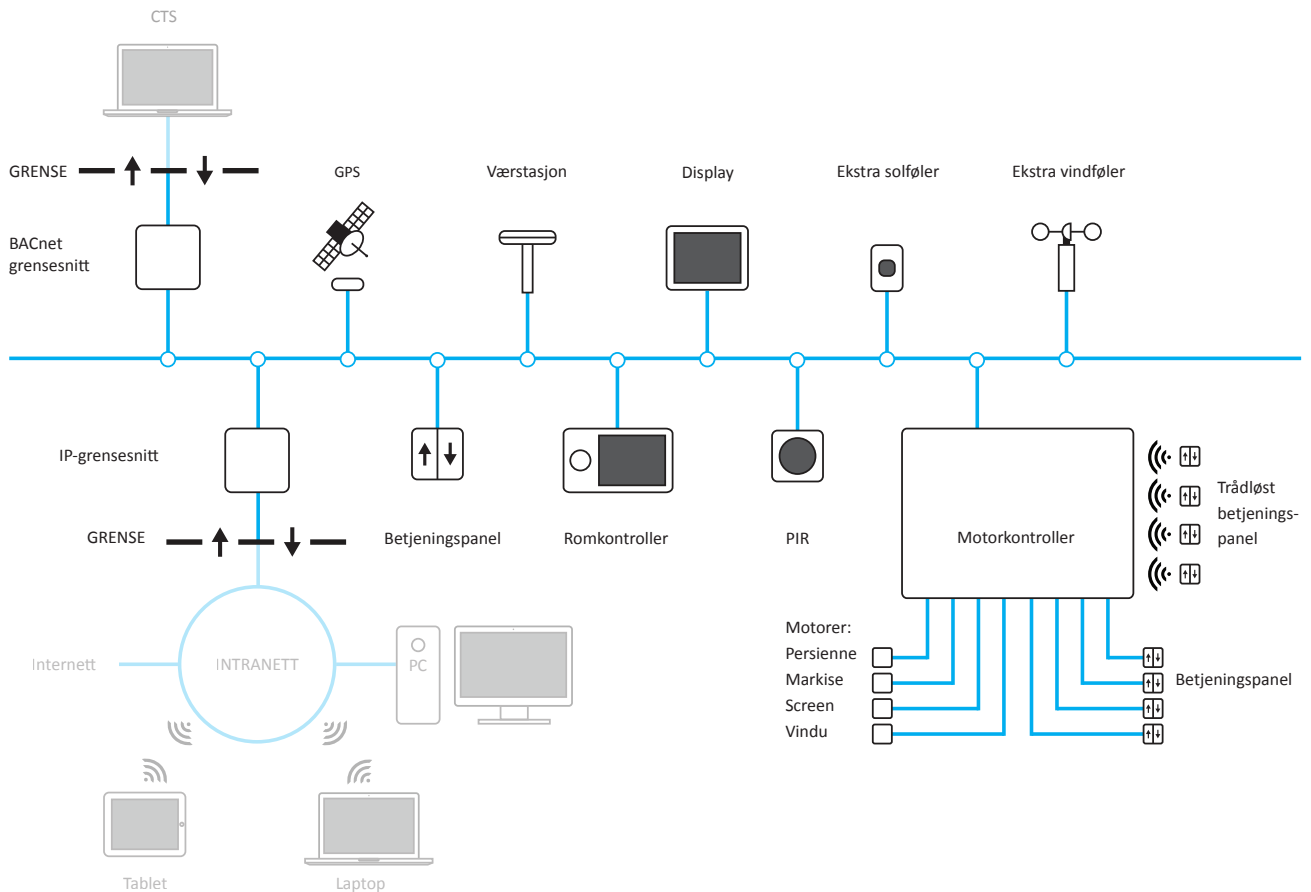
sunsync er utformet til å dekke alle behov uansett prosjektstørrelse, kompleksitet eller prisnivå.

sunsync kan integreres og optimeres i forhold til bygningens andre styresystemer og via gatewayer kommunisere med de mest alminnelige CTS-protokollene.

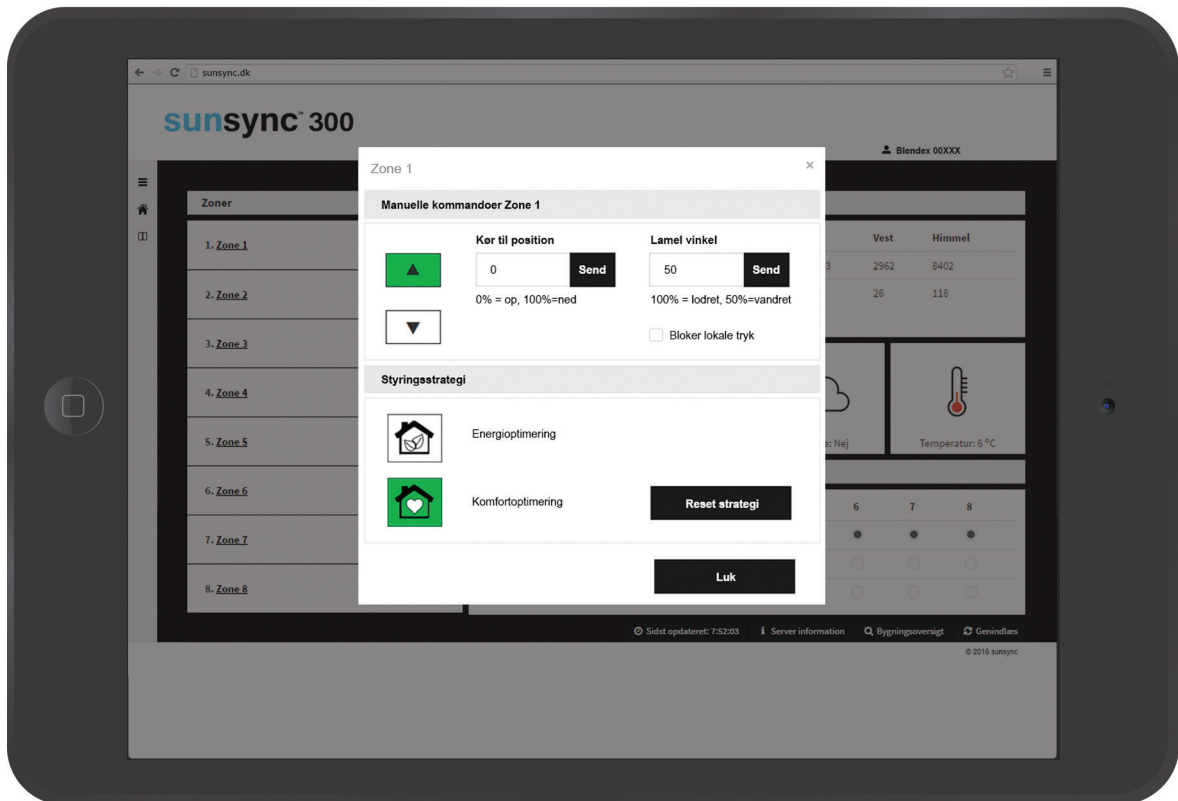
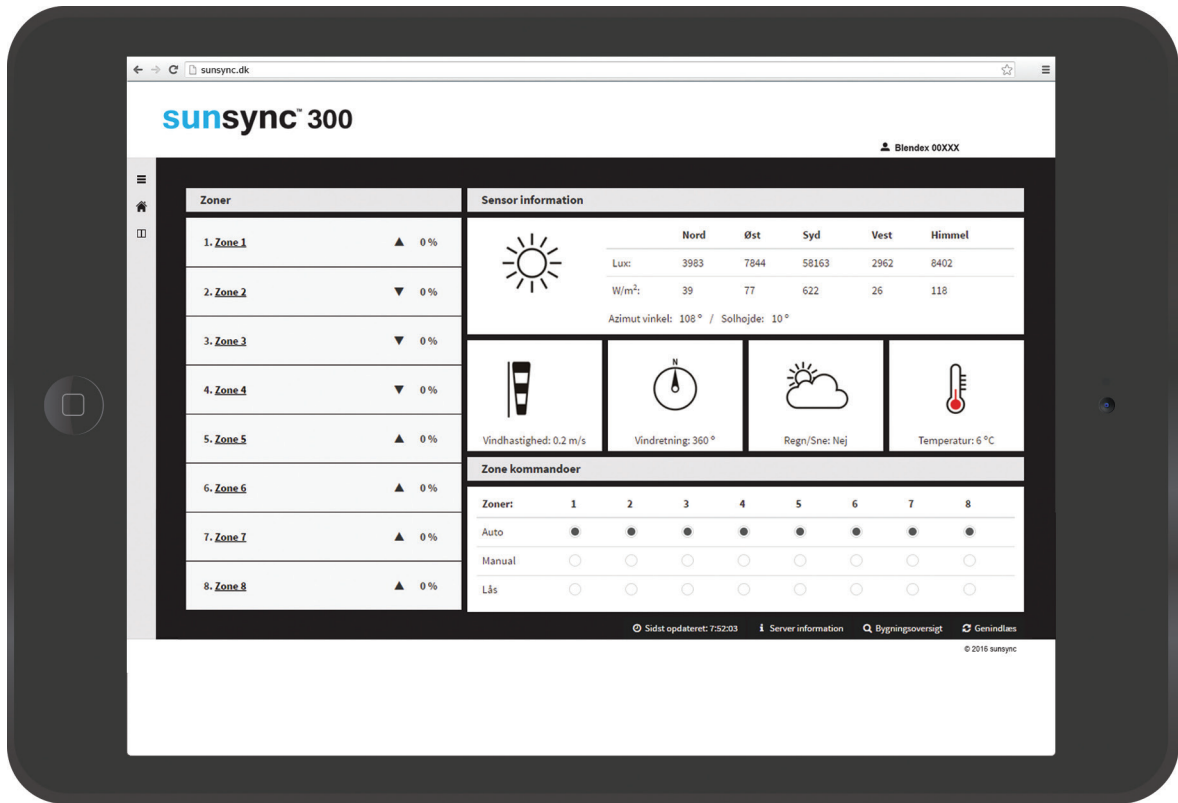
sunsync kan skaleres slik at systemet oppfyller den enkelte brukers behov.

sunsync 300 er en fremtidsikret løsning for styring av motordrevet solskjerming, godt egnet til mellomstore og store anlegg.

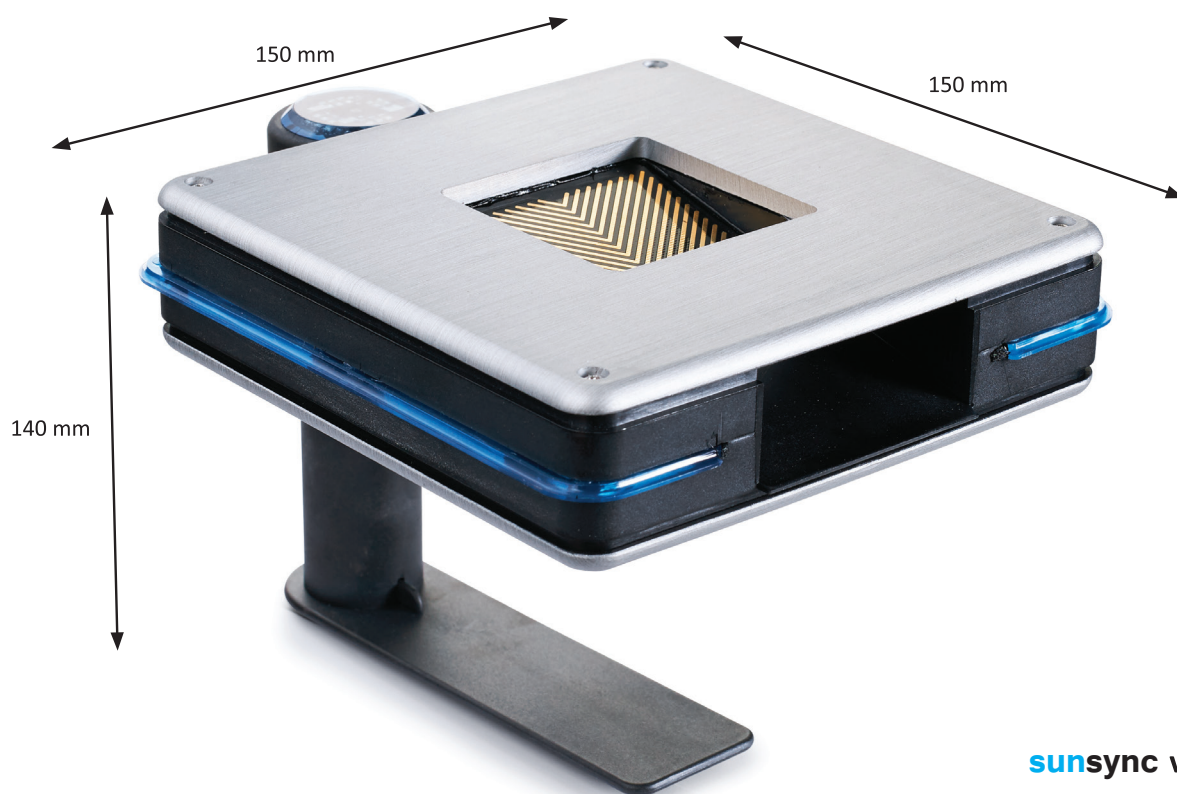
- Åpen busstandard (KNX)
- Enkel å utbygge og omprogrammere
- To-veis kommunikasjon
- Integrerbar med eksterne styresystemer, f.eks. Bacnet
- Web-basert betjening av styresoner via brukergrensesnitt for PC, nettbrett og smarttelefon
- Mulighet for styring av vindusmotorer, varme, ventilasjon og lys
- Alt styres fra én værstasjon
- Ekte "suntracking"
- Støtter automatisk skift mellom energistrategi og komfortstrategi
- Mulighet for trådløse betjeningspaneler uten batterier (EnOcean)
- Avansert timerfunksjon



	STANDARD	TILLEGGS-UTSTYR	MERKNADER
BUSSYSTEM			
Digital buss (2-veis kommunikasjon)	X		
STYRINGSSTRATEGI			
Komfortstrategi	X		
Energistrategi	X		
GRENSESNIITT/DISPLAY			
Standard web-basert grensesnitt for styresentral	X		Cloud-basert
Brukertilpasset berøringsdisplay		X	
Brukertilpasset web-grensesnitt		X	Cloud-basert
BACnet grensesnitt for tilkobling av CTS		X	2-veis kommunikasjon
STYRESENTRAL/VÆRSTASJON			
Soneantall	8		Kan utbygges til maksimalt 20 soner
Lux-følere	5		
Pyranometer (W/m ²)	5		
Nedbørspføler	1		
Temperaturføler utendørs	1		
Vindføler	1		
Vindretningsføler	1		
GPS		X	For utregning av korrekt tid og posisjon
Vinduspuserbryter	8		
Alarminngang	8		
Suntracking	X		Horisontalt og vertikalt
MOTORKONTROLLER/BETJENINGSPANEL			
Antall motorer pr. relé	4		
Mulighet for DIN-skinne monterte releer	X		
Inngang for kablet betjeningspanel	4		
Inngang for trådløse brytere med batteri	5		
Inngang for trådløse brytere uten batteri	5		EnOcean
Tilbakemelding om posisjon pr. motor	X		Primært for CTS
Tilbakemelding om persiennevinkling pr. motor	X		Primært for CTS
Tilbakemelding om posisjon - sonenivå	X		
Tilbakemelding om persiennevinkling - sonenivå	X		
Tilbakemelding om feil på følere	X		



sunsync™ 300



Vindhastighet



Lux & global stråling (W/m²)



Temperatur



Vindretning



Regn



Snø



Suntracking



Klokke

For mer informasjon om **sunsync** kontakt:

blendex[®]

blendex.dk

Fischer[®]

fischer-danmark.dk

KVINT | blendex

kvintblendex.no