

Viltvarsling ITS

Skilt med gulblink - styrt fra Internett og mobiltelefon



Viltvarsling

Skilt med gulblink - styrt fra Internett og mobiltelefon

Produktet Viltvarsling består av et plateskilt som det monteres en gulblink på. Gulblink kan styres via internett med pc/ mobiltelefon. Fra internett kan det settes opp tidspunkt og perioder for når gulblinken skal være på eller av.



Figur: Plateskilt med påmontert gulblink



Periode	Aktiv	Gulblink	Handlinger
Daglig: Hver hverdag fra 22:00 - 23:00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Daglig: Hver hverdag fra 16:00 - 19:00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Daglig: Hver 1. uke på lørdag fra 12:00 - 13:00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Daglig: Hver hverdag fra 13:00 - 14:00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Daglig: Hver hverdag fra 14:30 - 15:00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Daglig: Hver hverdag fra 15:30 - 16:00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Daglig: Hver 1. dag fra 00:00 - 02:00	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



Enkel styring

For å kommunisere med skiltet kreves det installasjon av en ITS-kontroller. Dette er en plattform som kommuniserer med gulblink.

Gulblink kan styres via PC, mobil eller nettbrett. Styring og overvåking skjer gjennom ITS-plattformen. Bruker må kjøpe lisens for å benytte plattformen.

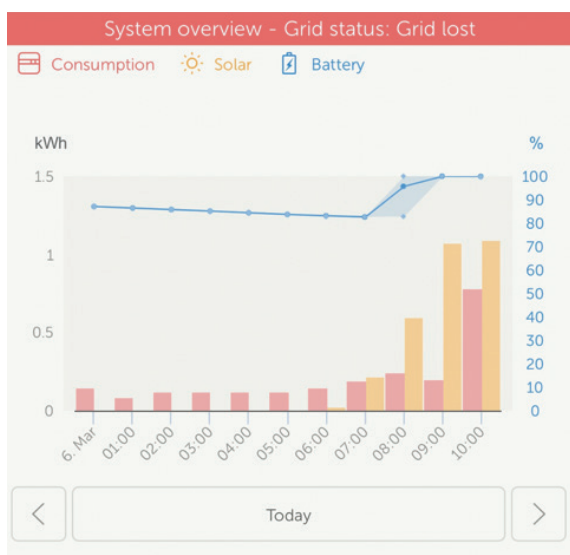




Figur: RGB skilt med integrert gulblink

Opsjoner

I tillegg til løsningen som er beskrevet på forsiden, er det flere alternativer. I stedet for plateskilt kan RGB skilt benyttes. Styringen av RGB skiltet foregår på samme måte som for plateskiltet. Dersom det ikke er tilgjengelig strømforsyning fram til skiltet, så har vi en løsning med batteri og solceller.



Bildet viser lading, forbruk og status for batteriet

Euroskilt dimensjonerer solceller og batteri etter kundens behov

Overvåkning av batterier og lading

ITS-Plattformen gjør det mulig å følge med på batterispenning og lading. Ved riktig lading av batteriene optimaliseres levetiden på batteriene og optimal drift for utstyret sikres.



Viltvarsling standard	V.NR: 92000010410
Viltvarsling solcellepakke	V.NR: 92000010430
Viltvarsling RGB	V.NR: 92000010420
Lisens pr bruker/mnd	V.NR: 92000010300

Prislister

Se egen prisliste for bruk av ITS-plattformen, ITS kontroller og kommunikasjon. Det er også en egen prisliste for solceller og batterier.



Figuren viser produkter og tjenester som inngår i Euroskilt sin digitale satsning

Euroskilt utvikler en ITS-plattform for intelligente transportsystemer – ITS. Tingenes Internett (IoT) utvikler seg raskt. Nye, spennende produkter er under utvikling. Disse skal bidra til en sikrere, mer effektiv og miljøvennlig transport. Både kunder og samarbeidspartnere vil få adgang til ny funksjonalitet som effektiviserer arbeidsoppgaver, reduserer kostnader og gir nye forretningsmuligheter.