



Egenskaper Teleclick

- * *Trådlös kommunikation via GSM telefoni med batteribackup*
- * *Förmedlar larm och on / off information via SMS meddelanden*
- * *Kan aktivera funktioner likt relästyrning via SMS meddelanden*
- * *Avläsning av brandlarm och styrning av eldsläckningssystem*
- * *Operatörsberoende , kontantkortsbaserad och ingen extra månadskostnad*

LaserClick är ett enkelt och lättanvänt system för att känna av larm och andra funktioner som har en av / på signal och sedan förmedla detta via SMS meddelanden till en eller flera önskade mobiltelefoner eller datorer. Systemet är tänkt att läsa av givare och larm i fastighetsautomation, värmepumpar , länsmpumpar, inbrotts och brand larm mm och vid störningar meddela en eller flera personer vad som hänt. SMS meddelandena sänds i så kallad operatörsmode i klartext så direkt vid larm kommer budskapet fram. LaserClick kan ställas in och omprogrammeras via SMS kommandon av användaren på ett mycket enkelt sätt. SMS meddelanden kan även sändas till en stationär PC dator.

4 olika digitala ingångar kan avsökas med egna unika namn som sänds vidare vid larm. 1 st digital utgång kan aktiveras via SMS kommando för fjärrstyrning.

LaserClick är lättanvänd och mycket prisvärd. Den är låst till en Comviq men kräver ingen dyr server eller månadskostnad för extra tjänster.

Se även andra datablad på Laseroptronix produkter

Många av våra produkter är patentsökta och skyddade

Data sheet nr Teleclick 2005 10 31

TELECLICK Tekniska specifikationer

<i>Dimensioner</i>	<i>B = 275 mm L = 220 mm H = 40 mm</i>
<i>Kapsling</i>	<i>IP65 , Makrolonplast grå</i>
<i>Matningsspänning</i>	<i>230 V AC +- 10 % via nätkabel och jordat uttag</i>
<i>Vikt</i>	<i>Max 3 kg</i>
<i>Effektbehov</i>	<i>Max 15 W</i>
<i>GSM Kommunikation</i>	<i>Mobiltelefon ingår av kontantkortstyp</i>
<i>Kommunikation</i>	<i>SMS meddelanden i klartext (operatörsmeddelanden)</i>
<i>Responstid</i>	<i>Likt vanligt SMS meddelande. (typiskt 10 sekunder)</i>
<i>Batteribackup</i>	<i>60 timmar (GSM Telefonen)</i>
<i>Laddare</i>	<i>Inbyggd laddare för backupbatteri</i>
<i>Ingångar</i>	<i>4 st digitala ON / OFF 12-24 VDC</i>
<i>Utgång</i>	<i>1 st Digital ON / OFF styrbar via SMS meddelande</i>
<i>PLC funktion</i>	<i>Via inbyggd mikroprocessor</i>
<i>Programering</i>	<i>Via SMS kommandon från GSM telefon</i>
<i>Anslutning</i>	<i>Plintlist inne i kapslingen , Genomföringar för kablar</i>

Kort om TeleClick communicator

Via en inbyggd mikroprocessor känns ett antal ingångar av. Om någon av dessa ändrar status så aktiverar processorn ett GSM modem som sänder SMS meddelanden till en eller flera telefoner. SMS meddelandena sänds som operatörsmeddelanden så de kommer direkt upp i mobiltelefonens fönster i klartext.

SMS meddelande till TeleClick kan även styra utgångar eller läsa av ingångarna. Allt kan styras och programmeras via SMS meddelanden på ett mycket enkelt sätt. Mottagning kan ske på en eller flera mobiltelefoner eller en PC dator.

TeleClick är normalt kopplad så den larmar vid strömavbrott eller om någon försöker störa eller koppla ur systemet.

Användningsområden för TeleClick communicator.

<i>Tjuv och brandlarm.</i>	<i>TeleClick sänder SMS till fastighetsägaren , vaktbolag eller brandkåren</i>
<i>Fastighetsövervakning</i>	<i>TeleClick sänder SMS till fastighetsskötaren , vaktmästaren mm.</i>
<i>Larm för pumpar + ventilation I bilen eller båten</i>	<i>SMS till service avdelningen och kan aktivera ett reservsystem TeleClick sänder SMS till vid inbrott eller andra problem, startar länsypumpen eller avfuktningssystemet mm.</i>
<i>Vid brand</i>	<i>Ringer brandkåren mm men kan även aktivera brandsläckare mm</i>