

Touchskærm

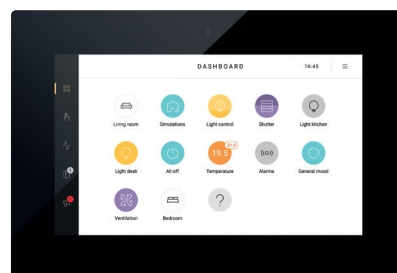
Med denne touch skærm kan man nemt styre hele Niko Home Control installationen fra ét centralt sted: tænde, slukke og dæmpe belysningen, indstille temperaturen, indstille persienner til den ønskede tilstand, overvåge energiforbruget og installationens status. Touch skærmen har en indbygget lyssensor og tilpasser derfor skærmens lysstyrke til det omgivende lys.

Takket være tilslutningen til Niko Home Controls videodørtelefon er det meget nemt at installere adgangskontrol. Det betyder, at brugeren kan besvare indgående opkald og kontrollere ikke besvarede opkald. En LED-indikation viser eventuelle ikke besvarede opkald, også når enheden står på standby.

Kabeltilslutningen til netværket sikrer en meget pålidelig tilslutning.

Det kræver blot en Euro dåse for at montere touch skærmen. Touch skærmen monteres med et netværkskabel (UTP, FTP eller STP) til

PoE-strømforsyningen, der bestilles separat. Alternativt kan der installeres en separat 24 V DC-transformator i el-tavlen. Der kan bruges op til ti touch skærme, aktive smartphone- eller pc-apps samtidigt pr. installation.



Touchskærm

Med denne touch skærm kan man nemt styre hele Niko Home Control installationen fra ét centralt sted: tænde, slukke og dæmpe belysningen, indstille temperaturen, indstille persiennen til den ønskede tilstand, overvåge energiforbruget og installationens status. Touch skærmen har en indbygget lyssensor og tilpasser derfor skærmens lysstyrke til det omgivende lys.



Takket være tilslutningen til Niko Home Controls videodørtelefon er det meget nemt at installere adgangskontrol. Det betyder, at brugeren kan besvare indgående opkald og kontrollere ikke besvarede opkald. En LED-indikation viser eventuelle ikke besvarede opkald, også når enheden står på standby.

Kabeltilslutningen til netværket sikrer en meget pålidelig tilslutning.

Det kræver blot en Euro dåse for at montere touch skærmen. Touch skærmen monteres med et netværkskabel (UTP, FTP eller STP) til PoE-strømforsyningen, der bestilles separat. Alternativt kan der installeres en separat 24 V DC-transformator i el-tavlen. Der kan bruges op til ti touch skærme, aktive smartphone- eller pc-apps samtidigt pr. installation.

- Spænding: 24 Vdc ($\pm 10\%$) (SVV, JYSTY, TPVF, UTP osv.) eller Power over Ethernet (PoE) (UTP, STP, FTP) (48 V DC)
- Forbrug: 500 mA (24 Vdc) eller 250 mA (PoE 48 V DC)
- Omgivelsestemperatur:
 - I drift: 0-40 °C
 - Opbevaring og transport: -10-65 °C
- Hastighed Ethernet-tilslutning: 10-100 Mbit/s
- CE-mærket
- Størrelse: 124 x 192 x 20 mm (HxBxD)
- Skærmstørrelse: 7"
- Skærmopløsning: 1024 x 600
- Vægt: 570 g (ekskl. konnektor og skruer)

KOMPLET APPARAT

550-20102 Stykker: 1 Touch skærm

KOMPLET APPARAT

550-00502 Stykker: 1 PoE power supply

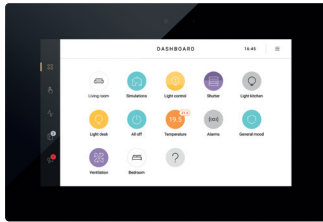
KOMPLET APPARAT

340-00050 Stykker: 6 Modular power supply 24 Vdc, 60 W

550-20102

4 year warranty

Niko Home Control touchskærm



Denne touchskærm giver dig mulighed for bekvemt at betjene hele Niko Home Control installationen fra et centralt sted: tænde, slukke og dæmpe belysningen, styre temperaturen, markiser, rullegardiner og persienner til den ønskede position, overvåge energiforbruget og installationens status. Takket være en indbygget lyssensor tilpasser skærmens lysstyrke sig til det omgivende lys.

Takket være forbindelsen til Niko Home Controls videodørtelefon er adgangskontrol også mulig. På den måde kan du besvare indgående opkald, hvis du ønsker det, og kontrollere ubesvarede opkald. En tilbagemeldings-LED viser alle ubesvarede opkald, selv når enheden er i standby-funktion.

Denne nye touchskærm (550-20102) erstatter helt touch-skærm 2 (550-20101). I en eksisterende Niko Home Control-installation kan den både erstatte og supplere denne touchskærm. Dens kablede forbindelse til netværket sikrer desuden en permanent forbindelse.

Der er kun brug for en indbygningsdåse til montering af touchskærmen. Du forbinder touchskærmen med et parsnoet kabel (UTP, FTP eller STP) til Power over Ethernet-strømforsyningen (PoE), som er tilgængelig separat. Alternativt kan du også placere en separat 24 V DC strømforsyning på tavlen. I alt kan 10 touchskærme, smartphone- eller pc-applikationer bruges i hver installation.

Niko Home Control touchskærm. Niko Home Control touch skærm giver brugere en brugervenlig grænseflade til at styre alle funktioner i deres Niko Home Control-installation. Symbolet, der vises ud for hver programmering, viser status for den pågældende programmering. Derudover giver touch skærmen en detaljeret oversigt over hjemmets elektricitets-, gas- og vandforbrug, forudsat at disse funktioner er inkluderet i installationen. Adgangskontrol er ligeledes mulig med denne touch skærm, når den bruges i kombination med den eksterne Niko Home Control-videoenhed (550-2100X). Takket være dens kablede forbindelse til hjemmenetværket kan du altid sætte din lid til touch skærmen. Det er derfor vi altid anbefaler mindst én touch skærm i installationen udover de mobile enheder. Brugeren kan anvende symbolerne på touch skærmen til at betjene de funktioner, der er tildelt under programmering af installationen. Derudover kan brugeren bruge touch skærmen til at hente flere oplysninger om hjemmets elektricitets-, gas- og vandforbrug. Touch skærmen kan få strøm ved hjælp af Power over Ethernet (PoE) via parsnoede kabel, som du bruger til Niko PoE-strømforsyningen (550-00502). Alternativt kan du anskaffe en separat strømforsyning, som du slutter til et separat 24 Vdc strømforsyningsmodul i elskabet. I dette tilfælde skal du bruge en 24 V strømforsyning, f.eks. et SWV-, JYSTY-, TPVF- eller UTP-kabel udover det parsnoede kabel. Selve touch skærmen er ikke velegnet til planforsænket montering. Monter touch skærmen på væggen ved hjælp af en standarddåse til planforsænket montering med en dybde på mindst 40 mm.

Tekniske data:

- HD-farvedisplay
- touch skærm
- Ethernet-tilslutningshastighed: 10 - 100 Mbit/s

- Skærmstørrelse: 7"
- Skærmopløsning: 1.024 × 600
- Forsyningsspænding: 24 Vdc (± 10 %) (SVV, JYSTY, TPVF, UTP osv.) eller Power over Ethernet (PoE) (UTP, STP, FTP) (48 V DC)
- Omgivelsestemperatur under opbevaring og transport: -10 °C til + 65 °C
- Dimensioner (HxBxD): 124 x 192.3 mm
- Godkendelse: CE

