

LARMVISNING

Larmvisning Respond för presentation av händelser i systemet.



JACKUTTAG 2*RJ45 DUBBEL MATNING

Artikelnr: 11030013

Apparaten innehåller dubbla uttag RJ45 (8-pol modular). Internt kopplad för dubblerad matning till enhet. Tryck på locket: "KALLELSE". Inkoppling sker på skruvplint med trådsydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020090 (höjd 26mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid

3 dagar



KORRIDORDISPLAY RSP 12/4 TECKEN

Artikelnr: 01140001



Apparaten innehåller display med 12 röda och 4 gröna alfanumeriska tecken (teckenhöjd 50mm). Högtalare med justerbar volym. Ingång för avstängning av ljud och utgång för styrning av extern ljudgivare. Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd i jackuttag 2*RJ45 Dubbel matning, dit korridordisplayen ansluts via fast modularkabel med längd 2 meter. Monteras hängande i tak med virefäste som enkel eller dubbelsidig (2st displayer) eller på vägg med väggfäste. Består av en vitlackerad aluminiumprofil med vita gavlar av termoplast.

Ledtid	På begäran
Driftspänning 12-24 VDC (\pm, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	144x390x49
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	205x386x54
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	1660
Max strömförbrukning vid 12 VDC (, mA)	550
Max strömförbrukning vid 24 VDC (, mA)	370



KORRIDORDISPLAY RSP 16/16 TECKEN

Artikelnr: 01140006



Apparaten innehåller display med 16 röda och 16 gröna alfanumeriska tecken (teckenhöjd 50mm). Högtalare med justerbar volym. Ingång för avstängning av ljud och utgång för styrning av extern ljudgivare. Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd i jackuttag 2*RJ45 Dubbel matning, dit korridordisplayen ansluts via fast modularkabel med längd 2 meter. Monteras hängande i tak med virefäste som enkel eller dubbelsidig (2st displayer) eller på vägg med väggfäste. Består av en vitlackerad aluminiumprofil med vita gavlar av termoplast.

Ledtid	På begäran
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	145x740x50
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	3000
Max strömförbrukning vid 24 VDC (, mA)	220



KORRIDORDISPLAY RSP 8/8 TECKEN

Artikelnr: 01140008



Korridordisplay för system RESPOND innehållande display med 8 röda och 8 gröna alfanumeriska tecken (teckenhöjd 50mm). Högtalare med justerbar volym. Ingång för avstängning av ljud och utgång för styrning av extern ljudgivare. Inkoppling sker på skruvplint med trådskydd i jackuttag 2*RJ45 Dubbel matning, dit korridordisplayen ansluts via fast modularkabel med längd 2 meter. Monteras hängande i tak med virefäste som enkel eller dubbelsidig (2st displayer) eller på vägg med väggfäste. Består av en vitlackerad aluminiumprofil med vita gavlar av termoplast.

Ledtid	På begäran
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	144x390x49
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	205x386x54
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	1660
Max strömförbrukning vid 12 VDC (, mA)	550
Max strömförbrukning vid 24 VDC (, mA)	370



KORRIDORDISPLAY TAKFÄSTE

Artikelnr: 11060010

Takfäste för montage av enkla eller dubbelsidiga korridordisplayer pendlade från tak. Passar till Korridordisplay 01140001, 01140006 och 01140008.

Vikt	380 g
Ledtid	10 dagar
Mått (H*B*Dj, mm)	110x217x30
Vikt (gram)	380





KORRIDORDISPLAY VÄGGFÄSTE

Artikelnr: 6356052

Väggfäste för montage av enkla korridordisplayer och nummertabåer på vägg.

Vikt	31 g
Ledtid	3 dagar
Mått (H*B*Dj, mm)	61X61X25
Vikt (gram)	31



KORRIDORDISPLAY VÄGGFÄSTE VINKEL

Artikelnr: 11060004

Väggfäste för montage av enkla korridordisplayer och nummertabåer på vägg. Innehåller fäste för att kunna vinkla displayen i sidled.

Vikt	49 g
Ledtid	10 dagar
Mått (H*B*Dj, mm)	72X64X24
Vikt (gram)	49



KORRIDORDISPLAY VIREFÄSTE

Artikelnr: 6356049

Virefäste för montage av enkla eller dubbelsidiga korridordisplayer och nummertabläer pendlade från tak.



Vikt 173 g
Ledtid 3 dagar

Akkumulator typ

Akustisk indikering, frekvens (Hz)

Akustisk indikering, frekvens (kHz)

Akustisk indikering, frekvens 2300Hz (Hz)

Akustisk indikering, ljudstyrka (vid 3 meter) (dBA)

Antennsignal (>, dB μ V)

AUX utgång

Avsäkrat (mA)

Avsäkrat (V)

Batteri typ

Brandklass

Bredd (cm)

Diameter (mm)

Driftspänning 12 VAC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (\pm , %)

Driftspänning 12 VDC (funktionsindikering) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VAC (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VAC (kvitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VDC (\pm , %)

Driftspänning 12-24 VDC (kvitteringsdiod) (\pm , %)

Driftspänning 24 VAC (\pm , %)



**Driftspänning 24 VAC
(kvitteringsdiod) (\pm ,
%)**

**Driftspänning 24 VDC
(\pm , %)**

**Driftspänning 24 VDC
(funktionsindikering)
(\pm , %)**

**Driftspänning 24 VDC
(kvitteringsdiod) (\pm ,
%)**

**Driftspänning 5-24
VAC (\pm , %)**

**Driftspänning 5-24
VDC (\pm , %)**

**Driftspänning 5-24
VDC (optisk
indikering) (\pm , %)**

Effekt (VA)

Frekvens (kHz)

**Funktionsknapp data,
Max effekt (VA)**

**Funktionsknapp data,
Max spänning (V)**

**Funktionsknapp data,
Max ström (mA)**

**Funktionsknapp data,
Max ström (A)**

Funktionsknapp typ

**Funktionsknapp typ
(1-pol)**

**Funktionsknapp typ
(2-pol)**

**Hörlursutgång (Z,
ohm)**

**Ingång för
signalkontakt**

Ingång för TV ljud

**Isolationsmotstånd (>,
Mohm/km)**

**Kapacitans ((parvis),
nF/km)**

Kapacitet (mAh)

Kapacitet (Ah)

**Karakteristisk
impedans vid 20kHz (,
ohm)**

Max ström (mA)

**Max strömförbrukning
(mA)**

Max strömförbrukning

**Max strömförbrukning
(funktionsindikering)
(mA)**

**Max strömförbrukning
(kvitteringsdiod) (mA)**

**Motstånd
(1x2x0,6mm²) (<,
ohm/km)**



Mått (H*B, mm)

Mått (H*B*Dj, mm) xx

Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)

Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)

Mått inkl. väggram (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)

Mått inkl. väggram (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)

Nyckelomkopplare data, Max spänning (, V)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid AC) (, A)

Nyckelomkopplare data, Max ström (vid DC) (, A)

Nyckelomkopplare typ (till-från) (2-pol)

Optoingång 12V för signalkontakt

Primärspänning (VAC)

Reläutgång kontaktdata, Max spänning (V)

Reläutgång kontaktdata, Max ström (A)

Reläutgång potentialfri (1-pol)

Sekundärspänning (VAC)

Sekundärspänning (VDC)

Spänning (V)

Spänning (VAC)

Spänning (VDC)

Strömförbrukning indikering (strömbegränsad) (mA)

Strömförbrukning kvitteringsdiod (strömbegränsad) (mA)

Strömförbrukning per indikering (strömbegränsad) (mA)

Temperaturområde (°C)

Transistorutgång, typ open collector (GND)



**Utgång, Max spänning
(VDC)**

**Utgång, Max ström
(mA)**

Vikt (gram) 173

**Vikt (Apparat,
paketerad i kartong)
(gram)**

**Vikt inkl. väggram
(Apparat, paketerad i
kartong) (gram)**

**Vippomkopplare data,
Max effekt (VA)**

**Vippomkopplare data,
Max spänning (V)**

**Vippomkopplare data,
Max ström (A)**

**Vippomkopplare typ
(till-från) (2-pol)**

**Vippomkopplare typ
(till-från-till) (2-pol)**

**Max strömförbrukning
vid 12 VDC (, mA)**

**Max strömförbrukning
vid 24 VDC (, mA)**



KORRIDORSDISPLAY RSP GRAFISK

Artikelnr: 01141010

Display för tydlig presentation av larm. Larm presenteras med text-, -färg och ljudkaraktärer utifrån larmtyp för att säkerställa rätt information till personal. Personalen kan enkelt bedöma informationen för att snabbt kunna prioritera och åtgärda inkommande larm

Displayen har varierbar färg- och textsättning för anpassning efter larmtyp. Funktion för tysta ljud och automatisk energianpassning. Högtalare med justerbar volym och ingång för avstängning av ljud.

Inkoppling sker på jackbara skruvplintar med trådskydd i jackuttag 2*RJ45 Dubbel matning, dit korridordisplayen ansluts via kabel med längd 3 meter. Monteras i tak som enkel eller dubbelsidig (2st displayer) eller på vägg med väggfäste. Består av vitlackerad aluminiumprofil.

Ledtid	På begäran
Driftspänning 24 VDC (±, %)	15 %
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	144x390x49
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	205x386x54
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	3160
Max strömförbrukning vid 24 VDC (, mA)	500



MINIDISPLAY RSP C

Artikelnr: 01140002C

Apparaten innehåller display med 8 röda och 4 gröna alfanumeriska tecken (teckenhöjd 12mm). Diskret ledljus via en grön 3mm lysdiod på undersidan av täcklocket. Högtalare med justerbar volym. Inkoppling sker på jackbara skruvplintar med trådskydd placerade på ett jackbart plintkort. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 26mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Ledtid	På begäran
Driftspänning 12-24 VDC (\pm, %)	15
Ingång för signalkontakt	Slutande/Brytande
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x35
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	93x93x40
Transistorutgång, typ open collector (GND)	Slutande
Utgång, Max spänning (VDC)	50
Utgång, Max ström (mA)	500
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	133
Max strömförbrukning vid 12 VDC (, mA)	135
Max strömförbrukning vid 24 VDC (, mA)	70



TOUCHENHET RSP

Artikelnr: 01121040T

Rumsenhet med touchdisplay för funktionsknappar och larmvisning. Högtalare med justerbar volym och 3 in-/utgångar för larm. Anpassningsbara funktioner för extra knapp, tidsstyrd energisparande skärmläckare och pausläge för rengöring.

Presentation av larm sker med tydlig visning av text, färg och ljud. Funktionsknappar har visuell växling på funktioner i färg och text.

Enheten är konfigurerbar för funktion Rumsenhet med olika val av funktioner (Anrop, Assistans, Upptaget m.m), Minidisplay eller Expeditionsenhet.

Inkoppling sker på jackbara skruvplintar med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 11060058 (höjd 10mm). Bottendel för skruvfastsättning av vit termoplast dit ytterlock snäpps fast.

Driftspänning 24 VDC (±, %)	15
Max Strömförbrukning (mA)	135
Ingång för signalkontakt	Slutande/Brytande
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x35
Mått (Apparat, paketerad i kartong) (H*B*Dj, mm)	93x93x40
Transistorutgång, typ open collector (GND)	Slutande
Utgång, Max spänning (VDC)	30
Utgång, Max ström (mA)	Utgång 1: 150 Utgång 2-3: 100
Vikt (Apparat, paketerad i kartong) (gram)	146
Ledtid	På begäran



TJEDERS