

BÄDDPLATSUTRUSTNING

Radio och belysningsstyrning med tillbehör för lyssning och möjlighet till larmgivning.



BÄDDBOX HF HÖRLUR 32 OHM

Artikelnr: 06010001

Hörlur för bäddboxar och Handenhet Radio Pekskärm. Resistans 32 ohm. Ansluts via en 3,25mm dinkontakt.

Ledtid 5 dagar

**Vikt (Apparat,
paketerad i kartong)
(gram)** 74



KUDDHÖGTALARE HF 32OHM

Artikelnr: 06010011

Kuddhögtalare för bäddboxar och Handenhet Radio Pekskärm.
Resistans 32ohm. Ansluts via en 3,5 mm stereoplugg.

Vikt	105 g
Ledtid	5 dagar
Mått (H*B*Dj, mm)	110x110x30
Vikt (gram)	105





PATIENTRADIO HANDENHET PEKSKÄRM

Artikelnr: 06010019

Apparaten innehåller grafisk pekskärm med funktionsytor för "VOLYM" (ljud på/av), "PÅ/AV" (handenhet), "SIGNAL" (larm) och menyer för "BELYSNINGSSTYRNING" och "RADIO". USB port för uppdatering av program och kanallista (via USB minne). Funktionsuttag 3,25mm för extern kuddhögtalare eller hörlur 32 ohm. Handenheten ansluts via kabel med längd 2 meter till Väggenhet Radio. Monteras via flyttbar konsol i sängbord. Kåpa av polarvit termoplast.

Vikt	330 g
Ledtid	10 dagar
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Hörlursutgång (Z, ohm)	32
Max strömförbrukning	(Se väggenhet)
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	125x50x28
Vikt (gram)	330



PATIENTRADIO VÄGGENHET

Artikelnr: 06010018C

Apparaten innehåller uttag RJ50 (10-pol modular) och röd kvitteringsdiod under en 2mm ljusledare i locket. Kommunikationsgränssnitt för anslutning mot rumsenhet RESPOND. Antenngångar via standardkontakt i front och via F-kontakt (hane) monterad på adapterkabel på baksidan. Ingång för TV ljud samt reläutgångar för larm och 4st för belysningsstyrning (Natt, Läs och DALI). Tryck på locket: "Radiosymbol". Inkoppling sker på jackbara skruvplintar med trådskydd. För infällt montage i rund apparatdosa c/c 60mm eller utanpåliggande i väggram 5020012 (höjd 26mm). Täcklock för skruvfastsättning av vit termoplast.

Vikt	100 g
Ledtid	På begäran
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15
Ingång för TV ljud	Stereo
Mått (Apparat, ej paketerad) (H*B*Dj, mm)	90x90x29
Reläutgång kontaktdata, Max spänning (V)	50
Reläutgång kontaktdata, Max ström (A)	1
Reläutgång potentialfri (1-pol)	Växlande
Vikt (gram)	100



PATIENTRADIO VÄGGENHET FAGERH H 159

Artikelnr: 06010018FH

Väggenhet innehållande uttag RJ50 (10-pol modular) och röd kvitteringsdiod under en 2mm ljusledare i locket. Kommunikationsgränssnitt för anslutning mot rumsenhet RESPOND. Antenngångar via standardkontakt i front och via F-kontakt (hane) monterad på adapterkabel på baksidan. Ingång för TV ljud samt reläutgångar för larm och 4st för belysningsstyrning (Natt, Läs och DALI). Tryck på locket: "Radiosymbol". Inkoppling sker på jackbara skruvplintar med tråtskydd. För montage i fagerhult Takcentral 25000 och vådrumspanel typ, Aluflex och ELG. Täcklock för skruvfastsättning av polarvit termoplast.

Ledtid	På begäran
Driftspänning 12-24 VDC (±, %)	15



PATIENTRADIO VÄGGENHET FAGERH V 159

Artikelnr: 06010018FV

Väggenhet innehållande uttag RJ50 (10-pol modular) och röd kvitteringsdiod under en 2mm ljusledare i locket. Kommunikationsgränssnitt för anslutning mot rumsenhet RESPOND. Antenngångar via standardkontakt i front och via F-kontakt (hane) monterad på adapterkabel på baksidan. Ingång för TV ljud samt reläutgångar för larm och 4st för belysningsstyrning (Natt, Läs och DALI). Tryck på locket: "Radiosymbol". Inkoppling sker på jackbara skruvplintar med trådskydd. För montage i fagerhult Takpendel 23000. Täcklock för skruvfastsättning av polarvit termoplast.



Ledtid På begäran

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 , %) 15



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

Driftspänning 24 VAC (\pm , %)

Driftspänning 24 VAC (kvittringsdiöd) (\pm , %)

Driftspänning 24 VDC (\pm , %)

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

Driftspänning 24 VDC (kvittringsdiöd) (\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)

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)

**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)**



TJEDERS