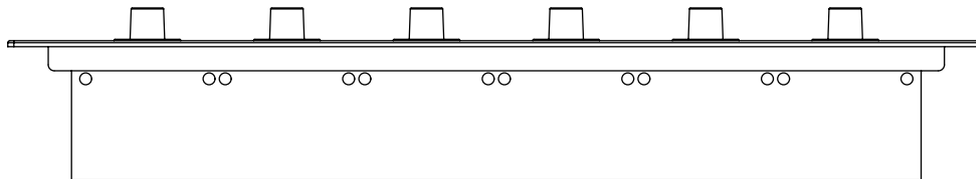
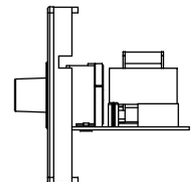
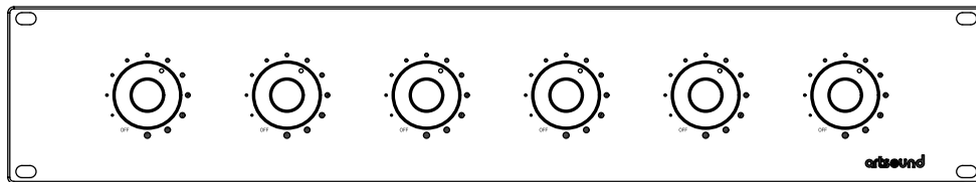
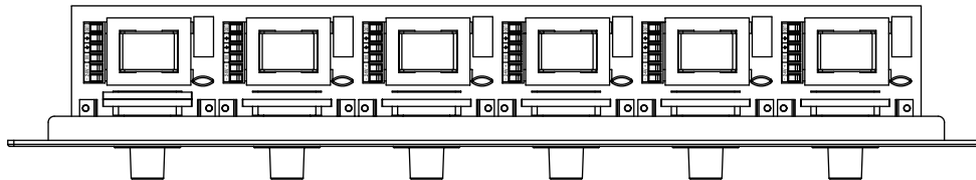


SVC6.2T



VOLUME CONTROL

- 6 CHANNELS, 100W MAX PER CHANNEL
- CREATES 6 ZONES IN YOUR PROJECT
- 24V DC PRIORITY INPUT
- 19" (2U)

artsound
smart solutions in audio

SVC6.2T

HANDLEIDING

COPYRIGHT

Het handelsmerk ARTSOUND® en alle producten die onder dit label worden ontwikkeld, zijn geregistreerde patenten die eigendom zijn van NV House of Music. Omdat de producten voortdurend worden bijgewerkt en geperfectioneerd, behoudt onze onderneming zich het recht voor om ze zonder voorafgaande kennisgeving te veranderen en te herwerken.

Geachte klant,
Proficiat met de aankoop van dit ArtSound-product. Gelieve de instructies aandachtig te lezen en ze te bewaren.

INTRODUCTIE

Met de SVC6.2T aangesloten op een 100V versterker kan je tot zes verschillende zones qua volume creëren. De praktische draaiknoppen op het voorpaneel laten het je toe om het volume van elke zone in te stellen of compleet uit te schakelen. Een extra 24V DC input zorgt voor prioriteit bij inactieve zones. De stijl en afwerking van de SVC6.2T in 19" uitvoering zorgt voor een perfect mogelijke integratie in een 19" rack.

INSTALLATIE

VERMOGENVERWERKING

De SVC6.2T is ontworpen om te gebruiken met een 100V versterker. Per kanaal kan tot 100W aan luidsprekervermogen geschakeld worden.

BELANGRIJK

Gebruik de SVC6.2T NIET met een laagohmige versterker.

GEBRUIK

1. Zorg ervoor dat je 100V versterker uit staat.
2. Zet de volumeknop van de zone dewelke je wil aansluiten (bv. zone 1) op maximum.
3. Respecteer het aansluitschema zoals bepaald. (fig 1.).
4. Zet de versterker aan en kies een bron.
5. Verhoog langzaam het volume van de versterker tot je het gewenste geluidsniveau krijgt.
6. Je kan nu met de SVC6.2T het volume per zone bijregelen en accenten leggen.
7. Respecteer de maximale belastbaarheid van 100W luidsprekervermogen per kanaal.

TYPE LUIDSPREKERKABEL

Wij raden het gebruik van een soepele kabel met een dikte van 0,75 mm – 1,5 mm aan.

INTERFERENTIES VOORKOMEN

Houd bij het aanbrengen van de kabels de SVC6.2T een paar cm weg van reeds aanwezige kabels (bv elektriciteit).

MODE D'EMPLOI

COPYRIGHT

La marque commerciale ARTSOUND® et tous les produits mis au point avec ce libellé sont des brevets déposés qui appartiennent à NV House of Music. Tous droits réservés. En raison de la mise au point et de la mise à jour constantes des produits, notre société se réserve le droit de modifier et repenser nos produits sans avis préalable.

Cher Client,
Merci d'avoir acheté ce produit ArtSound. Veuillez lire attentivement ces instructions et les conserver.

INTRODUCTION

Le SVC6.2T relié à un amplificateur 100V, permet de créer 6 zones différentes de volume (100W maximum par canal). Les boutons en façade permettent de régler séparément ou d'éteindre complètement le volume de chaque zone. Chaque canal possède de son propre relai de rétablissement de niveau (24V DC). L'appareil est prévu pour s'intégrer dans un rack 19".

INSTALLATION

AMPLIFICATION

Le SVC6.2T a été conçu pour être utilisé avec un amplificateur 100V. La puissance nominale maximale est de 100W par atténuateur.

IMPORTANT

Ne branchez pas le SVC6.2T sur un amplificateur à basse impédance.

UTILISATION

1. Veillez à ce que l'amplificateur 100V soit éteint.
2. Réglez le bouton de la zone sur laquelle vous voulez brancher les enceintes au maximum.
3. Respectez la polarité des bornes comme illustré (fig. 1).
4. Allumez l'amplificateur et choisissez une source.
5. Augmentez lentement le volume de l'amplificateur jusqu'au niveau souhaité.
6. Le SVC6.2T permet de régler le volume pour chaque zone afin de définir des accents précis.
7. Attention à ne pas dépasser la puissance maximale de 100W par zone.

TYPE DE CÂBLE D'ENCEINTES

Nous conseillons d'utiliser un câble de section de 0,75 mm à 1,5 mm.

PRÉVENTION DES INTERFÉRENCES

Lorsque vous connectez les câbles, laissez quelques centimètres entre le SVC6.2T et les câbles existants (p.ex. électricité).

USER GUIDE

PROPERTY RIGHTS INFORMATION

The trademark ARTSOUND® and all the developed products with this label are registered patents, and belong to NV House of Music reserves all rights. Because to the constant update and development of the products, our company reserves the right to change and rework our products without notice.

Dear Customer,
Congratulations on your purchase of this ArtSound product. Please read these instructions carefully and keep them in a safe place.

INTRODUCTION

The SVC6.2T, connected to a 100V amplifier, lets you create 6 different zones controllable in volume (100W per channel). The practical dials on the front panel allow you to adjust the volume for each zone or switch it off completely. Each volume control is equipped with a 24V priority relay. The styling and finishing allow the SVC6.2T to blend in perfectly with your 19" professional rack.

INSTALLATION

POWER HANDLING

The SVC6.2T is designed for use in combination with a 100V amplifier. The maximum nominal load for each individual attenuator is 100W.

IMPORTANT

Do not connect the SVC6.2T to a low impedance amplifier.

USE

1. Make sure your 100V amplifier is off.
2. Set the volume controller of each zone where you connect your loudspeakers (e.g. zone 1) to the max. level.
3. Please be aware of the polarity of the connectors as illustrated (fig. 1).
4. Switch the amplifier on and choose a source.
5. Slowly increase the volume of the amplifier until you get the desired sound level.
6. You can now use the SVC6.2T to adjust the volume per zone and set accents.
7. Do not pass the maximum nominal load of 100W per zone.

LOUDSPEAKER CABLE TYPE

We recommend use of a flexible cable of 0.75 mm – 1.5 mm thickness.

PREVENTING INTERFERENCE

When arranging the cables, keep the SVC6.2T a few centimetres away from any existing cables (e.g. electricity).

SVC6.2T-VERBINDINGEN

- Verwijder 2 mm isolatie van de kabel voor je die inbrengt. De kabels worden bevestigd a.d.h.v. het daartoe voorziene vijscontact.
- Verbindt de COM en 100V aansluiting vanuit de versterker respectievelijk met de ground (→) en de IN aansluiting op de SVC6.2T.
- Verbindt de luidsprekers per zone met de ground (→) en OUT aansluiting op de SVC6.2T.
- De 24V DC prioriteit relais wordt geactiveerd door elk 24V DC contact. Hierdoor komen alle signalen op vol vermogen door zelfs indien de volume controller op positie 0 staat.
- Let erop dat positieve en negatieve polen correct aangesloten zijn.

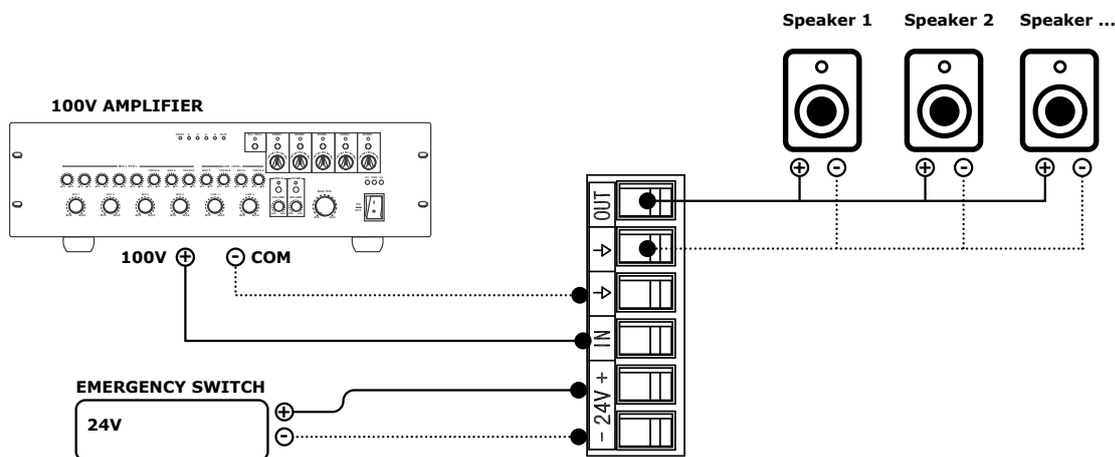
CONNEXIONS SVC6.2T

- Retirez au préalable 2 mm d'isolant du câble avant de le brancher. Les câbles peuvent être branchés en vissant les bornes.
- Reliez les bornes COM et 100V de l'amplificateur sur les entrées "ground →" et "IN" du SVC6.2T
- Reliez les enceintes par zone aux bornes "ground →" et "OUT" du SVC6.2T
- Les relais prioritaires d'urgence de chaque atténuateur peuvent être activés par une tension 24V. Ainsi, les annonces importantes sont audibles par l'installation PA même si l'atténuateur est sur la position 0.
- Veillez à respecter la polarité des connexions.

SVC6.2T CONNECTIONS

- Trim 2 mm of insulation from the cable before feeding it in. Cables are connected by making use of the screw terminals.
- Connect the COM and 100V output from the PA amplifier to the "ground →" and "IN" terminal on the SVC6.2T
- Connect the loudspeakers for each zone to the "ground →" and "OUT" terminal on the SVC6.2T
- The emergency priority relays of the individual attenuators can be activated by a 24V DC voltage. In this way important announcements can be heard via the PA system even if the attenuator is set to 0.
- Make sure that positive and negative poles are connected correctly.

fig. 1



GARANTIE VOORWAARDEN

2 jaar garantie vanaf fabricatiedatum. De garantie beperkt zich tot herstelling of omruiling van het defecte materiaal voor zover het defect een gevolg is van normaal gebruik en het toestel niet werd beschadigd. Artsound is niet verantwoordelijk voor eventuele andere kosten die uit het defect voortvloeien. (bv. transport) Voor details verwijzen we naar de algemene verkoopsvoorwaarden.

CONDITIONS DE GARANTIE

Deux ans de garantie à partir de la date de fabrication. La garantie se limite à la réparation ou à l'échange du matériel défectueux, pour autant que sa défaillance soit la conséquence d'une utilisation normale et que l'appareil n'ait pas été endommagé. Artsound décline toute responsabilité à l'égard d'autres frais éventuels associés à la défaillance (p.ex. frais de transport). Pour plus d'informations, reportez-vous à nos conditions générales de vente.

WARRANTY CONDITIONS

2 year warranty from the date of manufacture. The warranty is limited to the repair or replacement of the defective material insofar as this defect is a result of normal use and the device has not been damaged. Artsound is not responsible for any other costs that ensue as a result of the defect (e.g. transport). For details, please consult our general terms and conditions of sale.

SPECIFICATIES

SVC6.2T

- 100V volumeregeling voor 6 zones
- 100W max. per kanaal
- 24V DC prioriteitsingang
- 88 h x 483 b x 86 d mm - 2u (19")
- 1,86 kg
- zwart

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SVC6.2T

- réglage de volume 100V pour 6 zones
- 100W puissance max. par canal
- 24V DC relai de rétablissement
- 88 h x 483 l x 86 p mm - 2u (19")
- 1,86 kg
- noir

SPECIFICATIONS

SVC6.2T

- 100V volume control for 6 zones
- 100W max. per channel
- 24V DC priority channel
- 88 h x 483 w x 86 d mm - 2u (19")
- 1,86 kg
- black

artsound

smart solutions in audio

**Ontdek het volledige ArtSound aanbod
op www.artsound.be**

**Discover the complete ArtSound
range at www.artsound.be**

**Découvrez la gamme ArtSound
complète sur www.artsound.be**

House of Music nv
Ronse, Belgium
www.artsound.be
Tel. +32 9 380 81 80 - Fax. +32 9 386 12 35
info@houseofmusic.be