

مكبر الصوت المهنية

CSP-6000(SE)

BMB

تعليمات الاستخدام

شكرا لكم لشراء هذا المنتج BMB

قبل استخدام هذا مكبر الصوت، يرجى قراءة تعليمات الاستخدام التشغيل الصحيح. وبعد قرائتها ، يرجى الاحتفاظ بها جيدا للرجوع إليها في المستقبل.

احتياطات السلامة

للسلامة، يرجى قراءة هذه التعليمات بعناية مرة أخرى قبل الاستخدام السليم لهذا المنتج.
بعد قرائتها ، يرجى الاحتفاظ بها جيدا للرجوع إليها في المستقبل.

"احتياطات السلامة" هي مجموعة متنوعة من العلامات التي تمنع الخسائر في الممتلكات والاصابات الشخصية. و العلامات و معانيها كما يلي، و يرجى قرائتها و فهمها.

يعني أن تجاهل هذه العلامة و سوء الاستخدام قد يؤدي إلى إصابات خطيرة حتى الموت.



يعني أن تجاهل هذه العلامة و سوء الاستخدام قد يؤدي إلى خسائر الممتلكات أو الإصابة الشخصية.



جدول معاني العلامات

△ العلامة هي محتوى الملاحظة / التحذير. و وسط الشكل يصف محتوى التحذير المعين (الصورة اليسار تعني ملاحظة الصدمة الكهربائية).



⊖ العلامة هي السلوك المحظوظة. و وسط الشكل يصف محتوى السلوك المحظوظة المعينة (الصورة اليسار تعني من التفكيك).



● العلامة هي محتوى السلوك الإلزامية أو التعليمات الإلزامية . و وسط الشكل يصف محتوى التعليمات المعينة (الصورة اليسار تعني فصل قابس التيار الكهربائي من المقبس).



تحذير

■ عدم الاستمرار في استخدام في حالة خطأ

عند ظهور الدخان أو الرائحة غير الطبيعية أو الصوت غير الطبيعية أو ظروف غير طبيعية أخرى ، الاستمرار في استخدامه يمكن أن يسبب الحرائق أو الصدمات الكهربائية أو عطل مكبر الصوت. يرجى إيقاف تشغيل التيار الكهربائي لمكبر الصوت فورا، افصل قابس الطاقة من المقبس . و ينبغي التأكد من عدم ظهور الدخان قبل الاتصال بالموزع لإصلاحه.



■ لا تقم بتعديل

● لا تقم بتعديل أو تفكيك هذا المنتج، والا قد يؤدي إلى الحرائق أو الصدمة الكهربائية.



■ لا تضعه في مكان حيث يوجد الماء

● لا تضعه في المياه و لا تقم بتلطيفه، والا قد يؤدي إلى الحرائق أو الصدمة الكهربائية.
عند الاستخدام في أيام المطر أو أيام الثلج أو بالقرب من الساحل أو الماء، ينبغي إيلاء الاهتمام الخاص.



■ لا يمكن وضعه تحت الحاويات المليئة بالماء

● لا يمكن أن توضع المزهريات أو محفوظ بوعاء النباتات أو الأكواب أو مستحضرات التجميل أو المواد الصيدلانية أو الحاويات المليئة بالماء أو العناصر المعدنية الصغيرة فوقه. دخول الماء أو العناصر المعدنية إلى الجهاز قد تسبب في حدوث حرائق أو صدمة كهربائية.



● في حالة وقوع دخول الماء إلى الجهاز، ينبغي إيقاف تشغيل طاقة مكبر الصوت فورا و فصل قابس التيار الكهرباء من المقبس، ثم اتصل بالموزع. الاستمرار في استخدامه قد يؤدي في الحرائق أو الصدمات الكهربائية.



■ لا تقم بادخال المواد الغريبة

● في حالة دخول مواد غريبة إلى الجهاز، ينبغي إيقاف تشغيل طاقة مكبر الصوت فورا و فصل قابس التيار الكهرباء من المقبس، ثم اتصل بالموزع. الاستمرار في استخدامه قد يؤدي في الحرائق أو الصدمات الكهربائية.



الملاحظات على الاعدادات

- لا يمكن وضعها في مكان هزار. و الا سقوطه يسبب تلف المواد حتى اصابة الأشخاص. 
- عند تحريك المنتج، لا يمكن القبض على الشبكة الحديبية ووحدة مكبر الصوت باليد، الا قد يسبب تلف المواد حتى اصابة الأشخاص.. 
- عند تحريك المنتج، يرجي ايقاف تشغيل طاقة مكبر الصوت فوراً او فصل قابس التيار الكهرباء من المقبس و إزاله كابل مكبر الصوت قبل التحريك. الا قد يسبب ضرر الكابلات و يسبب الحرائق و الصدمات الكهربائية و الخ. 
- عند وضعه على التلفزيون و المعدات السمعية، لا تقم بتحريك المنتجات، و الا قد يؤدي الي السقوط و تلف المواد حتى اصابة الأشخاص.. 
- لا تقم بوضع المواد وزنها أكثر من 10 كج أو المواد ذات أبعاد كبيرة بالمقارنة معه عليه، و الا قد يؤدي الي سقوط المواد و تلف المواد حتى اصابة الأشخاص. 

لا يمكن وضعه في المواقع التالية

- لا يمكن وضعه في وحدات تجهيز الأغذية و المرطب و أماكن دخان النفط و البخار، و الا قد يؤدي في الحرائق أو الصدمات الكهربائية. 
- لا يمكن وضعها مكان شديد الرطوبة وكثير الغبار و إلا فقد يسبب الحرائق أو الصدمات الكهربائية. 

حول الأسلاك

- عند اتصال هذا الجهاز بالأجهزة السمعية الأخرى و معدات التلفزيون، يرجي قراءة تعليمات الاستخدام جميع الأجهزة بعناية.
- يرجي ايقاف تشغيل الطاقة ، و من ثم اتبع التعليمات للتشغيل. 

احتياطات الاستخدام

- يرجي ضبط مستوى الصوت إلى الحد الأدنى قبل تشغيل الطاقة. و الصوت العال المفاجئ يمكن أن تسبب فقدان السمع. 
- يرجي عدم استخدام حالة تشويه الصوت لفترة طويلة، لأن مكبر الصوت سيكون حرارة حادة ، مما قد يؤدي الي الحرائق.
- يرجي عدم الجلوس أو التعليق على مكبر الصوت. و ينبغي اهتمام خاص للأطفال . و انهياره أو عطله سوف يؤدي إلى إصابتهم. 
- لا يمكن وضع بطاقة النقدية و القرص وغيرها من المنتجات المغناطيسية بالقرب من الجهاز . المغناطيسية لمكبر الصوت تؤدي الى فقدان المعلومات و تؤثر على استخدام المنتجات المغناطيسية. 

حول طرق التثبيت أو الإعداد

- يتم تثبيت هذا المنتج من قبل الشخص ذو الخبرة المناسبة و مؤهلات التثبيت. و الشركة لا يتحمل كل المسؤولية عن الحادثة أو الإصابة أو الاضرار ذات الصلة الناجمة عن التركيب أو الإعداد غير الصحيح أو سوء الاستخدام أو التغيير أو كارثة طبيعية.
- يمكن تعليق المنتجات عمودياً أو أفقياً على الجدار أو السقف أو استخدام الرفوف على الأرض. و توجد ثلاثة ثفثات المساميير M10 على أعلى و أسفل المنتج و توجد الاثنين من M10 على جانب و ظهر المنتج. و يرجي تفكيك و إزالة المساميير قبل الاستخدام. وفي الوقت نفسه، يتم تجهيز ثقب قضيب الدعم 350 في الجزء السفلي.
- عند تثبيت المنتج على الجدار أو السقف ، يرجي التأكد من ما إذا كانت توجد القوة الكافية في الجدار أو السقف التي يمكن أن تدعم تماماً على وزن المنتجات (33.6 كج). و إذا كنت في شك ، يرجي التشاور مع الخبراء. في حالة سقوط المنتجات، قد يؤدي الي خطير الاصابة الكبيرة.
- قبل استخدام الرفوف والاكسيسوارات المعنية مع المنتج، يرجي التأكد من ما إذا كانت هذه مكونات الدعم تتمتع بقوة كافية.
- عند تثبيت مكبر الصوت في بيئة ضوء الشمس المباشر أو البيئة الرطبة جداً. لا تقم بتثبيته بالقرب من موقد أو غيرها من مصدر الحرارة.
- من أجل استنساخ الكمال من الأصوات عالية التردد، يجب أن مكبر الصوت يكون موجوداً في نفس الارتفاع مع أذن المستمع.
- للباص، يمكن وضع مكبرات الصوت على مقربة من الجدار لتعزيز مستوى الباص (يتم وضع مكبر الصوت في زاوية من الغرف، يمكن تعزيز الباص بأقصى قدر).
- لا هذا المنتج يملك وظيفة التربيع المغناطيسي. إذا يتم وضع الجهاز قريباً جداً من التلفزيون، ألوان التلفزيون ليست واضحة. و إذا حدث هذا، قم بايقاف تشغيل التلفزيون، ثم يتم بدء تشغيل التلفزيون بعد 15 إلى 30 دقيقة. و إذا استمرت هذه المشكلة، يتم تحريك مكبر الصوت بعيداً عن جهاز التلفزيون.

قبل الاستخدام

- المقاومة التقديرية لمكبر الصوت هي 8 أوم. ينبغي اتصاله بمكبر الصوت الذي يقبل هذا الحمل (علامة الحد الأقصى والحد الأدنى من المقاومة المقبولة لمكبر الصوت توجد على مدخل مكبر الصوت : مثل " 4 أوم - 16 أوم " أو " 6 أوم - 16 أوم ").
- الحد الأقصى لفوة الاندخال لمكبر الصوت هي 2400 واط(النروة)، وفورة الاندخال المرتفعة جدا يمكن ان يسبب تلف مكبرات الصوت ولا يمكن تطبيق القوة أكبر من الفوة القصوى على مكبر الصوت.
- يجب اتصال أو تشغيل أو إيقاف تشغيل النظام السمعي أو جزء منها (مشغل الأقراص المدمجة والموالف والخ) في ايقاف تشغيل مكبر الصوت أو فصل مأخذ مكبر الصوت على الأقل (إذا كان مكبر الصوت مسحوب بها) ، والـ هذه العملية سوف تؤدي الى تدخل يؤثر على مكبر الصوت وقد يؤدي الى عطل وحدة مكبر الصوت.
- لا تقم بتوسيع حجم الصوت العالى لمكبر الصوت بالفورة المنخفضة، وفي هذه الحاله ، سوف يكون التشوه التواافقى يكون متزايدا بسرعة وقد يؤدي الى عطل وحدة مكبر الصوت.
- عند استخدام معاذل الرسمومات أو جهاز تصحيح البص وثلاثة أضعاف لتعزيز التردد المعين، لا تقم بزيادة مفرطة في حجم مكبر الصوت، الا يؤدي الى التحميل الزائد لمكبر الصوت بسرعة.
- لا تلمس حاجز الاهتزاز وأنظمة التعليق لوحدة مكبر الصوت بسبب أسهل الضرر ، لا تلمسها.

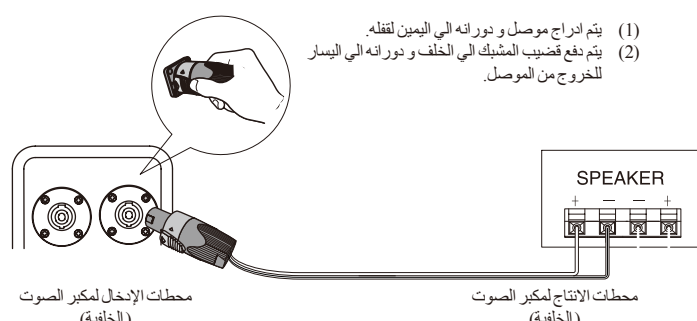
اتصال مكبر الصوت

وقد تم تجهيز المنتج بالاثنين من مجموعات محطات الإدخال بنوع SPEAKON التي تستخدم طريقة الاتصال المتطابقة بشكل متوازن. ويرجى استخدام مجموعة مريحة.

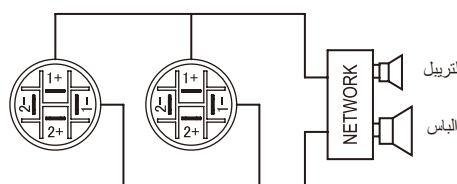
- في حالة اتصال المنتج بمكبر الصوت، لا يجعل محطات الاتصال الأخرى في الدائرة القصيرة، والا قد يؤدي إلى خلل في المنتج أو مكبر الصوت.
- بعد الاتصال ، يتم سحب الكابل بلطف للتحقق من أن الاتصال يكون فعال وموثوق به . قد سوء الاتصال قد يؤدي الى الصوت المتقطع أو الضوضاء.
- إذا الجزء الأساسي الكابل ينتشر من محطة، قد تلامس بعضها البعض . وسوف يسبب التحميل الزائد لهذا مكبر الصوت، مما يؤدي الى فشل ايقاف تشغيل مكبر الصوت.

هذا المنتج يستخدم جهاز الاتصال لمكبر الصوت (MP4NL) speakon Neutrik (speakon FX 4NL) speakon Neurik (FC4NL) أو (speakon). يمكن استخدام كابل لمكبر الصوت و الكابلات . دليل الكابل هو "+1" و "-1".
1. يتم ايقاف تشغيل فوة مكبر الصوت.
2. يتم توصيل محطات الإدخال لمكبر الصوت و الكابلات . دليل الكابل هو "+1" و "-1".
3. قم بتوصيل الكابلات و محطات الاتصال لمكبر الصوت. (يرجى اتباع تعليمات استخدام مكبر الصوت للحصول على طرق الاتصال المفصلة.)

- اتصال كابل لمكبر الصوت speakon + speakon 1 + مكبر الصوت + speakon 1
- مكبر الصوت - speakon 1

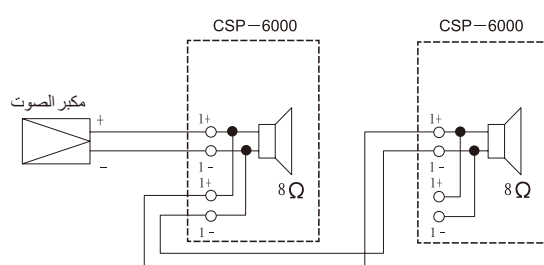


مخطط الدائرة الكهربائية لمكبر الصوت



اتصال مكبرات الصوت الأخرى

- وقد تم تجهيز المنتج بالاثنين من مجموعات محطات الإدخال بنوع SPEAKON . ويمكن اتصال مكبرات الصوت الأخرى من نفس النوع .
- وفقاً للمقاومة لمكبر الصوت المختلفة، عدد مكبرات الصوت القابلة للاتصال هو مختلف . ولمزيد من التفصيل ، يرجى الرجوع إلى تعليمات استخدام مكبر للصوت .
- يبيّن الرسم البياني التالي كابلات الاتصال عند وجود الاثنين من مكبرات الصوت .



دوران اللوحة

- يمكن دوران اللوحات المصنوعة من هذه المنتجات.
- يجب الحرص على عدم سحب و دوران اللوحة بالقوة المفرطة لتجنب تشوّه اللوحة أو شيكّة الحديد عند سحب و دوران اللوحة.

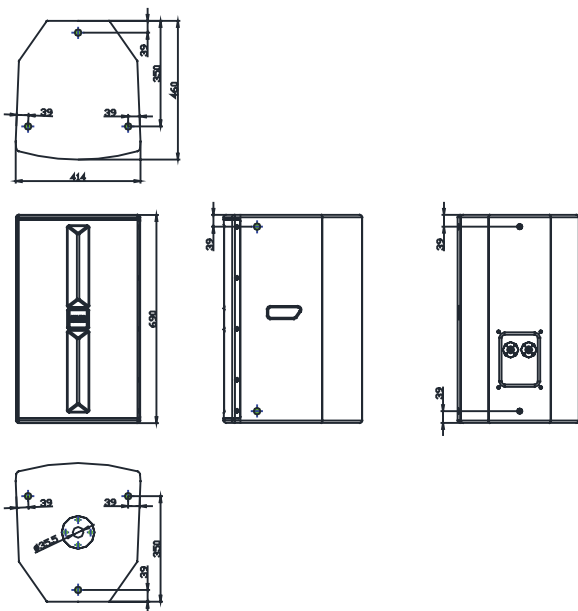
صيانة مكبر الصوت

- يرجى استخدام قطعة قماش ناعمة لتنظيف الغبار والأوساخ إذا كان مكبر الصوت قذراً جداً ، يرجى استخدام قطعة قماش ناعمة في المنيبات المحايدة المخففة بالماء 5-6 مرات لتنظيفها، وقم بـ استخدام قطعة قماش جافة لتنظيفها.
- ولا يمكن استخدام سائل التغذيف أو البنزين أو المنظفات أو المنيبات الكيميائية الأخرى على مكبر الصوت أو بالقرب منه، إلا يؤدي إلى تلف سطح مكبر الصوت.
- وبالإضافة إلى ذلك، لا يمكن استخدام المنيبات الحشرية أو البخاخات الأخرى بالقرب من مكبر الصوت.

المواصفات

زاوية التوجيه.....	نوع الانعكاس باس بـ 2 فروع
منفذ الاتصال.....	محرك باس 380 مل ملقة الصوت 76 مل مل 1X
المقاومة التقديرية.....	ضاغط التردد العالي 33 مل ملقة الصوت 76 مل مل 1X
الأبعاد.....	استجابة التردد..... 70 هرتز ~ 18000 هرتز (3- ديسيل)
الوزن.....	40 هرتز ~ 18000 هرتز (10- ديسيل)
مواد اللوحة.....	الحساسية..... 105 ديسيل / واط / م
الملحقات.....	الحد الأقصى من ضغط الصوت عند النروة..... 139 ديسيل / م
بطاقة تسجيل المنتج × 1.....	طاقة التقيرية RMS 600 1 واط *
+ * RMS 1 تتطبق على 20 هرتز - 20000 هرتز، الضوضاء الوردي، عامل الذروة 6	الحد الأقصى من الطاقة PEAK 2400 واط *
ديسيل لمدة 2 ساعة.	قوة إشارة الموسيقى 1200 واط *

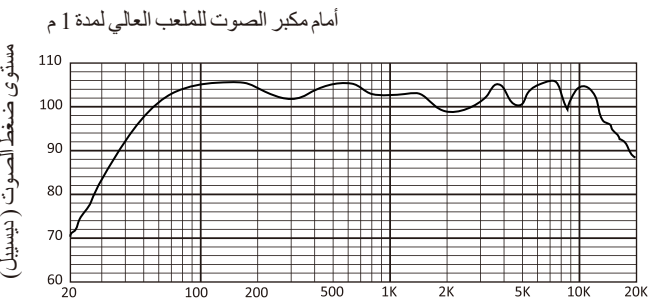
رسم الشكل الخارجي



● هذه المواصفات والمظهر هي عرضة للتغيير نتيجة للتحسينات المنتج بدون إشعار.

الخصائص القياسية

الخصائص استجابة التردد



خصائص المقاومة

