

Safety Warnings

When using this product, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of injury, including the following:

- Read this installation guide very carefully and pay attention to the information contained within, before installing the Keyhole Adapter
- Installation should be carried out by trained installation personnel
- When mounting, observe and follow the local, national and international regulations and standards.
- Please ensure the studio monitor is well supported while mounting it to the third party mounting hardware. It is recommended to have a second installer while mounting the studio monitor. If the keyhole adapter is not properly connected, the studio monitor could be dropped.

For video instructions on how to install the V120 Mount to third party mounting systems using the keyhole adaptor, please use the QR code or shortened URL listed below:

<https://qrco.de/bdL2v9>



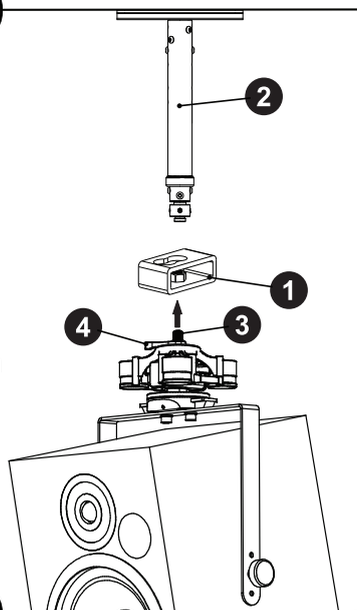
Specifications

- Dimensions (LxWxH) - 2.9"x1.6"x1.1" (74x40x28mm)
- Weight - 0.55 lbs (0.25 kg)
- Material - Black Powder Coated Steel

Parts

Legend

1. Keyhole Adapter
2. Third Party Mount
3. V120 M10 Thread
4. V120 Tightening Arm



Instructions

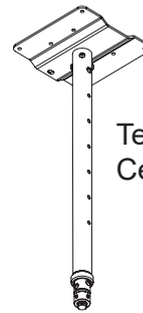
1. Install the third party mounting system (2) by following the safety and mounting instructions contained in the operating manual of the selected mounting hardware.
2. Assemble your V120 mount together with your studio monitors by following the instructions included with the V120 Mount.
3. Remove the V120 Ceiling Plate to expose the M10 Thread (3).

V120 Mount

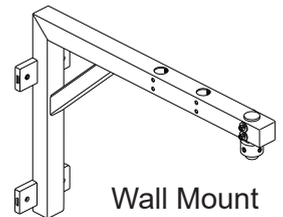
Keyhole Adapter



Installation Guide



Telescopic Ceiling



Wall Mount

Adapts the V120 Mount to Third Party hardware, including ADAM Audio and Neumann Mounting systems.

Instructions Cont.

4. Install the Keyhole Adapter (1) on the M10 thread (3) located on the top of the V120 Mount.
5. Follow the instructions included with the third party mount (2) to install the V120 Mount on the third party mount using the Keyhole Adapter (1).

CAUTION: Please ensure the studio monitor is well supported while mounting it to the third party mounting hardware. It is recommended to have a second installer for this step. If the keyhole adapter is not properly connected, the studio monitor could be dropped.

6. Loosen the V120 tightening arm (4) to rotate the studio monitor into the correct position, then tighten the V120 tightening arm (4) to lock it in place.
7. Follow the instructions included with the V120 Mount to tilt the studio monitors to focus them correctly to the listening position.

Avertissements de sécurité

Lors de l'utilisation de ce produit, des précautions de sécurité de base doivent toujours être suivies pour réduire le risque de blessure, notamment les suivantes:

- Lisez très attentivement ce guide d'installation et prêtez attention aux informations qu'il contient avant d'installer l'adaptateur trou de serrure
- L'installation doit être effectuée par un personnel d'installation formé
- Lors du montage, suivez et respectez les réglementations et normes locales, nationales et internationales.
- Veuillez vous assurer que le moniteur de studio est bien pris en charge lors de son montage sur le matériel d'autres fabricants. Il est recommandé d'avoir un deuxième installateur lors du montage du moniteur de studio. Si l'adaptateur de trou de serrure n'est pas correctement connecté, le moniteur de studio peut tomber.

Pour obtenir des instructions vidéo sur l'installation du support V120 sur des systèmes de support d'autres fabricants à l'aide de l'adaptateur de trou de serrure, veuillez utiliser le code QR ou l'URL abrégée ci-dessous :

<https://qrco.de/bdL2v9>



▶ SCAN ME

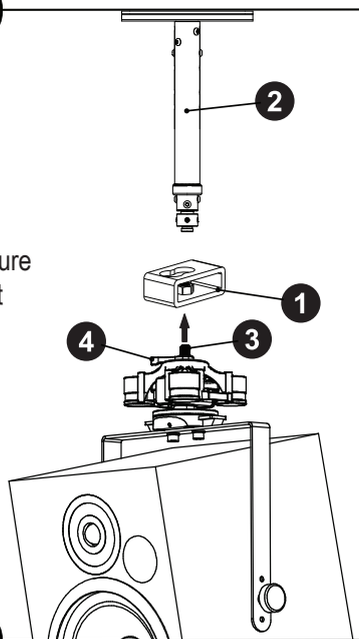
Spécifications

- Dimensions (LxPxH) - 2,9"x1,6"x1,1" (74x40x28mm)
- Poids - 0,55 lbs (0,25 kg)
- Matériau - acier enduit de poudre noire

Les pièces

Légende

1. Adaptateur Trou de Serrure
2. Support d'autre fabricant
3. Filetage V120 M10
4. Bras de serrage V120



Instructions

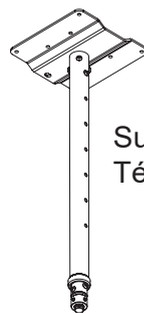
1. Installez le système de montage d'autre fabricant (2) en suivant les instructions de sécurité et de montage contenues dans le manuel d'utilisation du matériel de montage sélectionné.
2. Assemblez votre support V120 avec vos moniteurs de studio en suivant les instructions fournies avec le support V120.
3. Retirez la plaque de plafond V120 pour exposer le filetage M10 (3).

V120 Mount

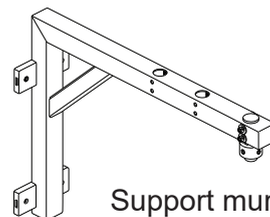
Adaptateur trou de serrure



Guide d'installation



Support
Télescopique



Support mural

Adapte le support V120 au matériel d'autres fabricants, y compris les systèmes de montage ADAM Audio et Neumann.

Instructions suite.

4. Installez l'adaptateur de trou de serrure (1) sur le filetage M10 (3) situé sur le dessus du support V120.
5. Suivez les instructions fournies avec le support d'autre fabricant (2) pour installer le support V120 sur le support à l'aide de l'adaptateur trou de serrure (1).

ATTENTION : Veuillez vous assurer que le moniteur de studio est bien pris en charge lors de son montage sur le support d'autre fabricant. Il est recommandé d'utiliser une deuxième personne pour cette étape. Si l'adaptateur de trou de serrure n'est pas correctement connecté, le moniteur de studio peut tomber.

6. Desserrez le bras de serrage V120 (4) pour faire pivoter le moniteur de studio dans la bonne position, puis serrez le bras de serrage V120 (4) pour le verrouiller en place.
7. Suivez les instructions fournies avec le support V120 pour incliner les moniteurs de studio afin de les focaliser correctement sur la position d'écoute.