

Wireless Conference Table Box for HDMI®, VGA + Audio

Quick Start Guide

The Wireless Conference Table Box for HDMI, VGA + Audio provides a simple way to wirelessly connect an HDMI or VGA device to a display, while also managing and delivering power. It has an attractive finish to match any conference room décor. This quick start guide includes basic guidelines and instructions for properly installing the Wireless Conference Table Box for HDMI, VGA + Audio.

50191 - Wireless Conference Table Box for HDMI, VGA + Audio



Kit Contents Include:

16231 – Wiremold® InteGreat™ A/V Table Box - Black (TAA Compliant)
29329 - Wireless A/V for HDMI® Devices (TAA Compliant)
40814 - HDMI®, VGA, and Audio to HDMI Converter Switch (TAA Compliant)
22322 - 2 Port USB Wall Charger - AC to USB Adapter, 5V 2.1A Output
41364 - 6ft Ultra Flexible High Speed HDMI® Cable with Low Profile Connectors
28243 - 6ft VGA Monitor Cable M/M - In-Wall CL3-Rated
40413 - 6ft 3.5mm M/M Stereo Audio Cable
Wiremold A/V Table Boxes – C2G Integration Bracket
Installation Instructions for all corresponding products
Table Box Installation Template

Installation Tools Needed:

1. Drill
2. Jigsaw
3. Phillips Screw Driver
4. 3/32" Allen Wrench

C2G[®]
A brand of **legrand**

Installation Process:

Note: It is highly recommended that you read all owner's manuals and test all equipment with the intended source and sink devices before permanently installing products.

1. **Remove power from all equipment involved in the installation process.**
2. **Reference Installation Instructions, Steps 1-2, for Wiremold A/V Table Boxes – C2G Integration Bracket. This step will require Phillips Screw Driver. Attach the HDMI, VGA, and Audio to HDMI Converter Switch to the Wiremold A/V Table Boxes – C2G Integration Bracket. Use the mounting screws included with the HDMI, VGA, and Audio to HDMI Converter Switch.**

Tech Tip: Remember to select "Auto" setting on function slide switch on the HDMI, VGA, and Audio to HDMI Converter Switch before installation.

3. **Reference Installation Instructions, Steps 1-2, for Wiremold A/V Table Boxes – C2G Integration Bracket. Attach the Wireless A/V System TX to the HDMI, VGA, and Audio to HDMI Converter Switch/Wiremold A/V Table Boxes – C2G Integration Bracket. Use the hook and loop pads included in the Wireless A/V system.**
4. **Reference Installation Instructions, Steps 3-4, for Wiremold A/V Table Boxes – C2G Integration Bracket. Attach the Wiremold A/V Table Boxes – C2G Integration Bracket to the Wiremold InteGreat A/V Table Box, by sliding the mounting hooks of the bracket into the side of the table box with 4 cut outs. Finish mounting by inserting the included rivets.**

Tech Tip: The Wiremold A/V Table Boxes – C2G Integration Bracket has opening where you can attach cables for proper strain relief.

5. **Reference Installation Instructions, Step 6a, for Wiremold A/V Table Boxes. This step will require 3/32" Allen Wrench. Feed the 6ft Ultra Flexible High Speed HDMI Cable, the 6ft VGA Monitor Cable and the 6ft 3.5mm Stereo Audio Cable through the opening of the device plate (opening with ten screw holes). Place Cable Kit plates around each cable and attach to device plate using (2) #4-40 screws in each plate. Attach remaining Cable Kit plates to device plate. Place grommets around the cables and snap into hole in Cable Kit plate. Snap remaining grommets into the empty holes.**

Tech Tip: Placing the HDMI cable through the grommet opening closest to the front edge (handle side) will allow a smoother feed of the cable.

6. **Reference Installation Instructions, Step 2, for Wiremold A/V Table Boxes. This step will require Phillips Screw Driver. Install device plate into A/V Table Box using (4) #8-32 screws. Select the device plate level (refer to illustrations with Tables 2A and 2B in the Wiremold A/V Table Boxes Installation Instructions). The device plate should be installed at deeper settings to accommodate cable bend radius and allow the cover to close while the box is activated.**

7. **Connect HDMI cable to HDMI output on the HDMI, VGA, and Audio to HDMI Converter Switch and then to the HDMI input on the Wireless A/V system TX. Use HDMI cable included with the Wireless A/V system.**
8. **Attach the 6ft Ultra Flexible High Speed HDMI Cable, 6ft VGA Monitor Cable and 6ft 3.5mm Stereo Audio Cable to the HDMI, VGA, and Audio to HDMI Converter Switch.**
9. *Reference Installation Instructions, Step 5, for Wiremold A/V Table Boxes. This step will require Phillips Screw Driver.* **Feed device box power cord through the right side opening in the device plate (opening with four screw holes). Attach power supply to device plate using (4) #4-40 screws.**
10. **Plug the 2 Port USB Wall Charger into AC outlet facing under table in the A/V Table Box.**
11. **Connect power to the Wireless A/V system TX by using the included USB-A to Micro-B cable. Connect USB-A to the 2 Port USB Wall Charger and connect Micro-B to the Wireless A/V System TX.**
12. **Connect power to the HDMI, VGA, and Audio to HDMI Converter Switch by using the included barrel power to USB-A cable. Connect USB-A to the 2 Port USB Wall Charger and connect barrel power connector to the HDMI, VGA, and Audio to HDMI Converter Switch.**

Tech Tip: Remember to route the power wire as to not interfere with cabling, especially the HDMI, VGA and 3.5mm cables fed through the grommets.

13. *Reference Installation Instructions, Step 3, for Wiremold A/V Table Boxes. This step will require Drill and Jigsaw.* **Install A/V Table Box using the provided table box installation template.**
 - a. **Cut a 6 7/16" x 5 1/2" (164mm x 140mm) opening using the template provided.**
14. **Install A/V Table Box into opening in table.**
15. *Reference Installation Instructions, Step 4, for Wiremold A/V Table Boxes.* **Place mounting brackets into slots on sides of A/V Table Box. Tighten thumb screws against the bottom of the table.**
16. *Reference Installation Instructions, Step 7, for Wiremold A/V Table Boxes.* **Snap faceplate onto device plate to finish installation. (In order to insert the faceplate into the box, the cover must be lifted up slightly).**
17. **Connect power cord for A/V Table Box power bank to AC outlet.**
18. **Attach Wireless A/V system RX to display using the included adhesive pad. RX may be attached to wall/display or mount.**

Boîtier de table de conférence sans fil pour HDMI®, VGA + Audio

Guide de démarrage rapide

Le boîtier de table de conférence sans fil pour HDMI, VGA + Audio fournit un moyen simple d'effectuer la connexion sans fil d'un appareil HDMI ou VGA à un écran, tout en gérant et en assurant son alimentation électrique. La finition attrayante de ce boîtier convient à n'importe quel style de salle de conférence. Ce guide de démarrage rapide fournit les directives et les instructions de base concernant l'installation du boîtier de table de conférence sans fil pour HDMI, VGA + Audio.

50191 – Boîtier de table de conférence sans fil pour HDMI, VGA + Audio



Contenu de l'emballage :

16231 – Boîtier de table A/V InteGreat™ Wiremold® – noir (conformité TAA)
29329 – A/V sans fil pour appareils HDMI® (conformité TAA)
40814 – Commutateur convertisseur de HDMI®, VGA et Audio à HDMI (conformité TAA)
22322 – Chargeur mural à 2 ports USB – adaptateur CA à USB, sortie 5 V 2,1 A
41364 – Câble HDMI® haute vitesse ultra flexible de 6 pi avec connecteurs à profil bas
28243 – Câble M/M de 6 pi pour écran VGA – classé CL3
40413 – Câble audio stéréo M/M 3,5 mm 6 pi
Support d'intégration C2G pour boîtiers de table A/V Wiremold
Instructions d'installation pour tous les produits correspondants
Gabarit d'installation pour boîtier de table

Outils nécessaires à l'installation :

1. Perceuse
2. Scie sauteuse
3. Tournevis à tête cruciforme
4. Clé hexagonale de 3/32 po

C2G[®]
A brand of **legrand**

Processus d'installation :

Remarque : il est fortement recommandé de lire tous les guides d'utilisation et de tester tous les équipements avec les dispositifs source et récepteur avant d'installer définitivement les produits.

1. **Coupez l'alimentation électrique de tous les équipements impliqués dans le processus d'installation.**
2. *Instructions d'installation de référence, étapes 1 et 2 pour support d'intégration C2G pour boîtiers de table A/V Wiremold. Cette étape nécessite un tournevis à tête cruciforme. Fixez le commutateur convertisseur de HDMI, VGA et Audio à HDMI au support d'intégration C2G pour boîtiers de table A/V Wiremold. Utilisez les vis de montage fournies avec le commutateur convertisseur de HDMI, VGA et Audio à HDMI.*

Conseil technique : n'oubliez pas de régler l'interrupteur à glissière du commutateur convertisseur de HDMI, VGA et Audio à HDMI sur « Auto » avant l'installation.

3. *Instructions d'installation de référence, étapes 1 et 2 pour support d'intégration C2G des boîtiers de table A/V Wiremold. Fixez le transmetteur du système audio-vidéo sans fil au support d'intégration C2G pour boîtiers de table A/V Wiremold / commutateur convertisseur de HDMI, VGA et Audio à HDMI. Utilisez les bandes autograppantes fournies avec le système A/V sans fil.*
4. *Instructions d'installation de référence, étapes 3 et 4 pour support d'intégration C2G pour boîtiers de table A/V Wiremold. Fixez le support d'intégration C2G pour boîtiers de table A/V Wiremold au boîtier de table A/V InteGreat Wiremold en faisant glisser les crochets de fixation du support dans les 4 encoches situées sur le côté du boîtier de table. Terminez le montage en insérant les rivets inclus.*

Conseil technique : le support d'intégration C2G pour boîtiers de table A/V Wiremold est doté d'une ouverture à protection de cordon où vous pouvez fixer les câbles.

5. *Instructions d'installation de référence, étape 6a pour boîtiers de table A/V Wiremold. Cette étape nécessite une clé hexagonale de 3/32 po. Introduisez le câble HDMI haute vitesse ultra flexible de 6 pi, le câble d'écran VGA de 6 pi et le câble audio stéréo 3,5 mm de 6 pi à travers l'ouverture de la plaque de l'appareil (ouverture dotée de dix trous pour vis). Placez les plaques de l'ensemble de câble autour du câble et fixez-les à la plaque de l'appareil au moyen de (2) vis n° 4-40 dans chaque plaque. Fixez les autres plaques de l'ensemble de câble à la plaque de l'appareil. Placez les passe-câbles autour des câbles et enclenchez-les dans le trou de la plaque de l'ensemble de câble. Enclenchez les autres passe-câbles dans les trous.*

Conseil technique : faites passer les câbles à travers les ouvertures de passe-câble les plus proches du bord avant (côté poignée) pour faciliter leur acheminement.

6. *Instructions d'installation de référence, étape 2 pour boîtiers de table A/V Wiremold. Cette étape nécessite un tournevis à tête cruciforme. Installez la plaque de l'appareil dans le boîtier de table A/V au moyen de (4) vis n° 8-32. Sélectionnez le niveau de la plaque de l'appareil (consultez les illustrations accompagnant les tableaux 2A et 2B dans les instructions d'installation des boîtiers de table A/V Wiremold). La plaque de l'appareil doit être installée à des réglages plus profonds pour tenir compte du rayon de courbure du câble et permettre au couvercle de se fermer lorsque le boîtier est activé.*
7. **Branchez le câble HDMI sur la sortie HDMI du commutateur convertisseur de HDMI, VGA et Audio à HDMI, puis sur l'entrée HDMI du transmetteur du système audio-vidéo sans fil. Utilisez le câble HDMI fourni avec le système audio-vidéo sans fil.**
8. **Reliez le câble HDMI haute vitesse ultra flexible de 6 pi, le câble d'écran VGA de 6 pi et le câble audio stéréo 3,5 mm de 6 pi au commutateur convertisseur de HDMI, VGA et Audio à HDMI.**
9. *Instructions d'installation de référence, étape 5 pour boîtiers de table A/V Wiremold. Cette étape nécessite un tournevis à tête cruciforme. Introduisez le cordon d'alimentation du boîtier de l'appareil dans l'ouverture de droite de la plaque de l'appareil (ouverture dotée de quatre trous pour vis). Fixez l'alimentation électrique à la plaque de l'appareil au moyen de (4) vis n° 4-40.*
10. **Branchez le chargeur mural à 2 ports USB sur la prise CA du boîtier de table A/V qui sera accessible sous la table.**
11. **Reliez le transmetteur du système audio-vidéo sans fil à l'alimentation électrique à l'aide du câble USB-A à Micro-B fourni. Branchez l'extrémité USB A sur le chargeur mural à 2 ports USB et l'extrémité Micro-B sur le transmetteur du système audio-vidéo sans fil.**
12. **Reliez le commutateur convertisseur de HDMI, VGA et Audio à HDMI à l'alimentation électrique à l'aide du câble connecteur cylindrique à USB-A fourni. Branchez l'extrémité USB-A sur le chargeur mural à 2 ports USB et le connecteur cylindrique sur le commutateur convertisseur de HDMI, VGA et Audio à HDMI.**

Conseil technique : n'oubliez pas d'acheminer le cordon d'alimentation de manière à ne pas créer d'interférences avec le câblage, en particulier avec les câbles HDMI, VGA et de 3,5 mm qui traversent les passe-câbles.
13. *Instructions d'installation de référence, étape 3 pour boîtiers de table A/V Wiremold. Cette étape nécessite une perceuse et une scie sauteuse. Installez le boîtier de table A/V à l'aide du gabarit d'installation de boîtier de table fourni.*
 - a. **Découpez une ouverture de 6 7/16 po x 5 1/2 po (164 mm x 140 mm) à l'aide du gabarit fourni.**
14. **Installez le boîtier de table A/V dans l'ouverture de la table.**

15. *Instructions d'installation de référence, étape 4 pour boîtiers de table A/V Wiremold.* **Placez les supports de montage dans les fentes situées sur les côtés du boîtier de table A/V. Serrez les vis à oreilles contre la partie inférieure de la table.**
16. *Instructions d'installation de référence, étape 7 pour boîtiers de table A/V Wiremold.* **Enclenchez la plaque de recouvrement sur la plaque de l'appareil pour terminer l'installation. (Pour insérer la plaque de recouvrement sur le boîtier, le couvercle doit être légèrement relevé.)**
17. **Branchez le cordon d'alimentation du chargeur du boîtier de table audio-vidéo sur la prise CA.**
18. **Fixez le récepteur du système audio-vidéo sans fil à l'écran à l'aide de la fixation adhésive fournie. Le récepteur peut être fixé au mur, à l'écran ou au dispositif de montage.**
19. **Reliez le câble HDMI, fourni avec le système audio-vidéo sans fil, au récepteur du système audio-vidéo et au port d'entrée HDMI de la télévision.**

Conseil technique : prenez note du port d'entrée HDMI aux fins d'utilisation ultérieure.

20. **Reliez le récepteur du système audio-vidéo sans fil à l'alimentation électrique en connectant l'extrémité USB Micro-B du câble d'alimentation USB fourni au port d'alimentation du récepteur. Branchez l'extrémité USB-A sur une prise murale disponible en utilisant un adaptateur USB-CA ou sur un port USB disponible sur l'écran.**
21. **Mettez l'écran sous tension.**
 - a. N'oubliez pas de régler l'entrée de l'écran sur le port d'entrée HDMI approprié.
22. **Patiencez deux ou trois minutes pendant que le transmetteur et le récepteur du système audio-vidéo s'accouplent. Le système sera alors prêt à être utilisé.**

Caja inalámbrica para mesas de conferencia para HDMI®, VGA + Audio

Guía de inicio rápido

La caja inalámbrica para mesas de conferencia para HDMI, VGA + Audio permite conectar fácilmente y de manera inalámbrica un dispositivo HDMI o VGA a una pantalla, y a la vez gestionar y alimentar el dispositivo. La caja tiene un acabado elegante que combina perfectamente con la decoración de la sala de conferencias. Esta guía de inicio rápido incluye las directrices e instrucciones básicas para instalar correctamente la caja inalámbrica para mesas de conferencia para HDMI, VGA + Audio.

50191 - Caja inalámbrica para mesas de conferencia para HDMI®, VGA + Audio



El contenido del kit incluye:

16231 - Caja de mesa de A/V Wiremold® InteGreat™ - Negra (compatible con la norma TAA)
29329 - A/V inalámbrico para dispositivos HDMI® (compatible con la norma TAA)
40814 - Interruptor convertidor HDMI®, VGA y Audio a HDMI (compatible con la norma TAA)
22322 - Cargador de pared USB de 2 puertos - Adaptador CA a USB, salida 5 V 2,1 A
41364 - Cable HDMI® de alta velocidad ultraflexible de 180 cm con conectores de bajo perfil
28243 - Cable M/M para monitor VGA de 180 cm - Clasificación CL3
40413 - Cable de audio estéreo M/M de 180 cm y 3,5 mm
Soporte de integración C2G para las cajas para mesa de A/V Wiremold
Instrucciones de instalación de todos los productos correspondientes
Plantilla para la instalación de la caja de mesa

Herramientas necesarias para realizar la instalación:

1. Taladro
2. Sierra
3. Destornillador Phillips
4. Llave Allen de 3/32"

C2G[®]
A brand of **legrand**

Proceso de instalación:

Nota: Se recomienda encarecidamente leer todos los manuales del propietario y probar todos los equipos de origen y destino previstos antes de instalar los productos de manera definitiva.

1. **Desconecte la alimentación eléctrica de todos los equipos relacionados con el proceso de instalación.**
2. *Consulte las Instrucciones de instalación, Pasos 1-2, para el Soporte de integración C2G para las cajas para mesa de A/V Wiremold. En este paso, se necesita un destornillador Phillips. **Asegure el interruptor convertidor HDMI, VGA y Audio a HDMI al Soporte de integración C2G para las cajas para mesa de A/V Wiremold. Use los tornillos de fijación incluidos con el interruptor convertidor HDMI, VGA y Audio a HDMI.***

Recomendación tecnológica: Recuerde que, antes de efectuar la instalación, es necesario seleccionar el ajuste "Auto" en el conmutador deslizante de funciones en el Interruptor convertidor HDMI, VGA y Audio a HDMI.

3. *Consulte las Instrucciones de instalación, Pasos 1-2, para el Soporte de integración C2G para las cajas para mesa de A/V Wiremold. **Asegure el TX del sistema de A/V inalámbrico al interruptor convertidor HDMI, VGA y Audio a HDMI/Soporte de integración C2G para las cajas para mesa de A/V Wiremold. Use el gancho y las almohadillas para los bucles incluidos en el sistema de A/V inalámbrico.***
4. *Consulte las Instrucciones de instalación, Pasos 3-4, para el Soporte de integración C2G para las cajas para mesa de A/V Wiremold. **Asegure el Soporte de integración C2G para las cajas para mesa de A/V Wiremold a la Caja para mesa de A/V Wiremold InteGreat, deslizando los ganchos de fijación del soporte en el lado de la caja para mesa con 4 recortes. Finalice el proceso de fijación insertando los remaches incluidos.***

Recomendación tecnológica: El Soporte de integración C2G para las cajas para mesa de A/V Wiremold tiene aberturas donde puede asegurar los cables para liberar apropiadamente la tensión.

5. *Consulte las Instrucciones de instalación, Paso 6a, para las Cajas para mesa de A/V Wiremold. En este paso se necesita una llave Allen de 3/32". **Pase el cable HDMI de alta velocidad ultraflexible de 180 cm, el cable del monitor VGA de 180 cm, y el cable de audio estéreo de 180 cm y 3,5 mm a través de la abertura de la placa del dispositivo (la abertura que tiene diez orificios para tornillo). Coloque las placas del kit de cables alrededor de cada cable y asegure en la placa del dispositivo utilizando (2) tornillos #4-40 en cada placa. Asegure las placas del kit de cables restantes en la placa del dispositivo. Coloque anillas alrededor de los cables e insértelas a presión en el orificio de la placa del kit de cables. Inserte a presión las anillas restantes en los orificios vacíos.***

Recomendación tecnológica: Coloque los cables en las aberturas de las anillas más cercanas al borde delantero (lado derecho) para pasar los cables fácilmente.

6. *Consulte las Instrucciones de instalación, Paso 2, para las Cajas para mesa de A/V Wiremold. En este paso, se necesita un destornillador Phillips. Instale la placa del dispositivo en la caja para mesa de A/V utilizando (4) tornillos #8-32. Seleccione la altura de la placa del dispositivo (consulte las ilustraciones de las Tablas 2A y 2B en las Instrucciones de instalación de las cajas para mesa A/V Wiremold). La placa del dispositivo debe instalarse en la posición más profunda para poder acomodar el radio doblado del cable y poder cerrar la tapa cuando se active la caja.*
7. **Conecte el cable HDMI en la salida HDMI del interruptor convertidor HDMI, VGA y Audio y posteriormente en la entrada HDMI del TX del sistema de A/V inalámbrico. Use el cable HDMI incluido con el sistema de A/V inalámbrico.**
8. **Asegure el cable HDMI de alta velocidad ultraflexible de 180 cm, el cable del monitor VGA de 180 cm y el cable de audio estéreo de 180 cm y 3,5 mm en el interruptor convertidor HDMI, VGA y Audio.**
9. *Consulte las Instrucciones de instalación, Paso 5, para las Cajas para mesa de A/V Wiremold. En este paso, se necesita un destornillador Phillips. Pase el cable de alimentación de la caja del dispositivo a través de la abertura del lado derecho de la placa del dispositivo (la abertura que tiene cuatro orificios para tornillos). Asegure la fuente de alimentación en la placa del dispositivo con los (4) tornillos #4-40.*
10. **Enchufe el cargador de pared USB de 2 puertos en el enchufe CA bajo la mesa en la caja de la mesa de AV.**
11. **Conecte la alimentación en el TX del sistema de A/V inalámbrico utilizando el cable USB-A incluido al cable Micro-B. Conecte el cable USB-A al cargador de pared USB de 2 puertos y conecte el cable Micro-B al TX del sistema de A/V inalámbrico.**
12. **Conecte la alimentación en el interruptor convertidor HDMI, VGA y Audio utilizando el conector de alimentación con barril para el cable USB-A. Conecte el conector USB-A al cargador de pared USB de 2 puertos y con este el conector de alimentación con barril al interruptor convertidor HDMI, VGA y Audio.**

Recomendación tecnológica: Recuerde colocar el cable de alimentación de manera que no interfiera con el cableado, en especial con los cables HDMI, VGA y de 3,5 mm que pasan a través de las anillas.

13. *Consulte las Instrucciones de instalación, Paso 3, para las Cajas para mesa de A/V Wiremold. En este paso se necesitan el taladro y la sierra. **Instale la caja para mesa de A/V utilizando la plantilla de instalación correspondiente suministrada.***
 - a. **Recorte una abertura de 164 mm x 140 mm utilizando la plantilla suministrada.**

14. **Instale la caja para mesa de A/V en la abertura de la mesa.**
15. **Consulte las Instrucciones de instalación, Paso 4, para las Cajas para mesa de A/V Wiremold. Coloque los soportes de fijación en las ranuras laterales de la caja para mesa de A/V. Apriete los tornillos de mariposa contra el fondo de la mesa.**
16. **Consulte las Instrucciones de instalación, Paso 7, para las Cajas para mesa de A/V Wiremold. Asegure a presión la placa frontal en la placa del dispositivo para finalizar la instalación. (Para poder insertar la placa frontal en la caja, es necesario levantar ligeramente la tapa).**
17. **Conecte el cable de alimentación del banco de alimentación de la caja para mesa de A/V en el enchufe CA.**
18. **Asegure el RX del sistema de A/V inalámbrico en la pantalla utilizando la almohadilla adhesiva incluida. El RX puede asegurarse en la pared/pantalla o en el soporte.**
19. **Asegure el cable HDMI, incluido con el sistema de A/V inalámbrico, al RX del sistema A/V y el puerto de entrada HDMI del TV.**

Recomendación tecnológica: Tenga en cuenta el puerto de entrada HDMI para uso posterior.

20. **Conecte la alimentación al RX del sistema de A/V inalámbrico, conectando el extremo USB Micro-B del cable de alimentación USB que se suministra para el puerto de alimentación de la unidad receptora. Conecte el USB-A usando un adaptador CA USB en un enchufe de pared libre o en un puerto USB que esté libre de la pantalla.**
21. **Active la alimentación eléctrica de la pantalla.**
 - a. **Recuerde que debe cambiar la entrada de la pantalla al puerto de entrada HDMI correspondiente.**
22. **Espere un par de minutos para que se conecten el TX y el RX del sistema de A/V. Después de este tiempo, el sistema estará listo para su uso.**