



Die Line File: FDL_MSKU_WEMO_2 PANEL_HALF-FOLD_FCC

REV 0 00

DIE LAYOUT

Business Unit: NET-Networking

Program Manager:

Packaging Engineer: Brian Byrd

Retail Outside Dimension (Including Hang Tab)

L x W x D (in):

L x W x D (mm):

DIE/MATERIAL SPECS:

Material: 80 gsm woodfree paper

Blank Size (in): 7.295 x 4.675

Blank Size (mm): 185.297 x 118.756

This dieline works for following skus (if any):

FCC - 80 gsm WOOD FREE PAPER

FRONT

BACK

belkin INNOVATION CREATIVE GROUP		91750	
FILE NAME	INS_WSP08D-CA_885D-0102A_RevA00_MH1_FCC_CA		
REV	WSP08D-CA	FW	885D-0102A
DESIGNED BY	Jonathan	DATE	12/13/19 7:09 PM
		VERSION	01

Entretien: Débranchez le périphérique avant de le nettoyer. Utilisez un chiffon sec sur l'extérieur du périphérique. Afin d'éviter tout choc électrique évitez d'entretenir votre périphérique. N'UTILISÉZ PAS de solution liquide.

Attention:

- Assurez-vous que le périphérique est hors tension avant d'y brancher tout appareil électronique.
- Toute modification qui n'a pas été explicitement approuvée par le party responsable des questions de conformité pourrait annuler le droit de l'utilisateur de se servir de cet équipement.
- Mise à la terre de protection: La broche de mise à la terre ne doit pas être retirée de l'appareil.
- Emploi: Utilisez uniquement des accessoires compatibles. La prise de courant doit être vérifiée avant de brancher l'appareil et doit être facilement accessible. Pour le débrancher, débranchez l'appareil de la prise.
- Pour éviter tout danger ou risque de choc électrique dû au branchement d'un appareil sur la prise intelligente, veuillez lire et vous assurer de bien comprendre le guide d'utilisation de l'appareil branché avant de le faire fonctionner avec la prise intelligente.
- Si vous ne suivez pas les instructions supplémentaires ou si la méthode d'utilisation de l'équipement diffère de celle décrite par le fabricant, la protection assurée par l'équipement risque d'être altérée.

Le dispositif peut être mis en marche ou arrêté en touchant le bouton blanc sur le côté droit du dispositif, ou en utilisant l'application WEMO®. Pour réinitialiser l'appareil, maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant 10 secondes tout en branchant la prise intelligente dans la prise murale, jusqu'à ce que le voyant DEL change de couleur.

Pour plus de renseignements, rendez-vous à l'adresse suivante: wemo.com/support

FCC Statement
DECLARATION OF CONFORMITY WITH FCC RULES FOR ELECTROMAGNETIC COMPATIBILITY
 We, Belkin International, Inc. of 3505 S. Jefferson Drive, Fremont, CA 94538, declare under our sole responsibility that the product, WSP08D, to which this declaration relates, complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Federal Communications Commission Notice
 This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the distance between the equipment and the receiver.
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Caution:
 Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.

Radiation Exposure Statement
 This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 30cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

IMPORTANT NOTE:
 This digital apparatus complies with CAN ICES-308.

Ca périphérique numérique est conforme à la norme CAN ICES-308.

Industry Canada Statement:
 This device complies with RSS-307 of the Industry Canada Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation of the device.

Le dispositif est conforme à la norme CNR-307 d'Industrie Canada applicable aux appareils radio exempts de licence. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes:

(1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable, et (2) le dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

Radiation Exposure Statement:
 This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 30cm between the radiator and your body.

Declaration d'exposition aux radiations:
 Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements IC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 30 cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.

System Requirements:
 Wi-Fi router
 Android 4.4 and later; iOS v10.0 or higher

General Specifications:
 Electrical Rating: 100V / 5VA / 60Hz / 1800W
 Number of Power Outlets: 1
 WEMO: 2.0GHz 802.11n

Operating Conditions
 For indoor use only
 Operating Temperature: 0-40°C

Care: Unplug device prior to cleaning. Use dry cloth on exterior of the device. To avoid shock hazard and/or damage to device, DO NOT use any liquid solutions.

Caution:

- Make sure device is off before plugging in any electronics.
- Changes or modifications not expressly approved by party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.
- Protective earthing Ground pin must not be removed from device.
- Positioning for disconnection: The socket outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible. To disconnect, pull device from outlet.
- To avoid any risk or hazard that may be caused due to the end product connected to the smart plug, please read and understand the operation of the connected equipment before operating with the smart plug.
- If any of the above instructions are not followed, or the equipment is used in a manner not specified by the manufacturer, the protection provided by the equipment may be impaired.

Device can be toggled on/off by touching the white button on the right side of the unit, or by using the WEMO App. To reset the unit, hold down the power button for 10 seconds while plugging the smart plug into the wall outlet until the LED changes color.

For support, please visit: wemo.com/support

Le présent appareil est conforme aux CNR d'ICB applicables aux appareils radio exempts de licence. L'opération est autorisée aux deux conditions suivantes: (1) le dispositif ne doit pas produire de brouillage préjudiciable et (2) le dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris un brouillage susceptible de provoquer un fonctionnement indésirable.

Declaration d'exposition aux radiations:
 Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements ICB établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec un minimum de 30 cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.

Configuration requise:
 Routeur Wi-Fi
 Android 4.4 et version plus récente; iOS 10.0 ou version plus récente

Caractéristiques générales:
 Caractéristiques électriques: 100V / 5VA / 60Hz / 1800W
 Nombre de prises de courant: 1
 Série: WEMO 2.0 GHz 802.11n
 Conditions d'utilisation: Pour usage intérieur seulement
 Température de fonctionnement: 0-40°C

FINISH SIZE

118.76 [4+11/16]

59.38 [2+11/32]

92.65 [3+21/32]

92.65 [3+21/32]

185.3 [7+9/32]

Unit: IN/MM
Side Shown: PRINT SIDE
Flute/Grain: horizontal
Tolerance: +/- 1/32" - 0.8mm
Drawing Scale 1:1

RELEASE DATE: 04/10/2018

DIELINE: Final

PRINT SPECS:

Color Plates:

Finish:

Notes:

THIS DOCUMENT & THE INFORMATION IN IT ARE THE CONFIDENTIAL PROPERTY OF BELKIN INTERNATIONAL AND MUST NOT BE COPIED, REPRODUCED OR USED IN ANY MANNER WITHOUT THE WRITTEN CONSENT OF BELKIN CORPORATION. IT MUST BE RETURNED UPON REQUEST

DO NOT PRINT DIE LINES, PRINTERS NOTES