

360 智慧生活	
物料名称(Name)	R810海外说明书(认证部分)
材质(Material)	80g哑粉纸
尺寸(Dimension)	展开尺寸340x170mm折后尺寸85x85mm
公差(Tolerance)	±0.2mm
印刷(Printing)	80%K
表面工艺(Coating)	
备注(remarks)	4折页

单位:mm	比例:1:1
-------	--------

<p>English</p> <p>FCC STATEMENT This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference. (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.</p> <p>NOTE: 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 or more of the following measures: - Reorient or relocate the receiving antenna. - Increase the separation between the equipment and receiver. - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that which the receiver is connected. - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help</p>	<p>NOTE: The manufacturer is not responsible for any radio or TV interference caused by unauthorized modifications to this equipment. Such modifications could void the user's authority to operate the equipment.</p> <p>RF Exposure This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20 cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.</p> <p>IC regulatory conformance This product complies with CAN ICES-003 (B)/NMB-003(B). This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). 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. Cet appareil est conforme à la norme CAN ICES-003 (B)/NMB-003 (B). Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.</p>	<p>RF Exposure This equipment complies with IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20 cm between the radiator and your body. This transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter. Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements de la IC, établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et fonctionner à au moins 20cm de distance d'un radiateur ou de votre corps.</p> <p>CE Declaration of conformity This product complies with the radio interference requirements of the European community. Hereby, Botslab Inc. declares that the product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of RED directive 2014/53/EU. You can find the Declaration of Conformity on http://www.global.botslab.com In accordance with Article 10(2) and Article 10(10), this product is allowed to be used in all EU member states. RF exposure information: The Maximum Permissible Exposure (MPE) level has been calculated based on a distance of d=20 cm between the device and the human body. To maintain compliance with RF exposure requirement, use product that maintain a 20cm distance between the device and human body.</p> <p>Operation frequency(Max power) Botslab Video Doorbell 2 (Wi-Fi HomeBase) 2.4G Wifi: 2412MHz-2472MHz (<20dBm)</p>	<p>Botslab Video Doorbell 2 2.4G Wifi: 2412MHz-2472MHz (<20dBm) Radar:5725 MHz to 5875 MHz(<13.98dBm) Bluetooth: 2402MHz-2480MHz(<20dBm) The operating temperature of the product is: 0 C~40 C</p> <p>Manufacturer name: Botslab Inc. Address:919 North Market Street, Suite 950, Wilmington, New Castle, Delaware, USA Product Name:Botslab Video Doorbell 2 Trademark:Botslab Product model: R810 Website:https://global.botslab.com</p> <p>Battery Warnings: A lithium-ion battery is used in this device. If these guidelines are not followed, batteries may experience a shortened life span or may present a risk of damage to the device, fire, chemical burn, electrolyte leak, and/or injury. Do not expose the device or batteries to fire, explosion, or other hazard. Do not disassemble, modify, puncture, or damage the device or batteries. Contact your local waste disposal department to dispose of the batteries in accordance with applicable local laws and regulations.</p> <p>PAP 22 Raccolta Carta</p>
<p>Warranty: 2 years warranty for European countries such as Germany, France, Italy, Spain, and the United Kingdom, 1 year warranty for other countries. Please consult your local agent for specific after-sales policies. service@botslab.com</p> <p> Data storage is subject to country-specific data protection guidelines.</p> <p> This symbol means the product must be discarded as household waste, and should be delivered to an appropriate collection facility for recycling. Proper disposal and recycling helps protect natural resources, human health and the environment. For more information on disposal and recycling of this product, contact your local municipality, disposal service, or the shop where you bought this product.</p> <p>Français</p> <p>Déclaration de conformité CE Ce produit est conforme aux exigences d'interférence radio de la communauté européenne. Par la présente, Botslab, Inc. déclare que le produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive RE 2014/53/UE. Vous pouvez trouver la déclaration de conformité sur http://www.global.botslab.com. Conformément à l'article 10(2) et à l'article 10(10), ce produit est autorisé à être utilisé dans tous les États membres de l'UE.</p>	<p>Informations sur l'exposition aux RF : Le niveau d'exposition maximal autorisé (MPE) a été calculé sur la base d'une distance de d=20 cm entre l'appareil et le corps humain. Pour respecter les exigences en matière d'exposition aux RF, utilisez un produit qui maintient une distance de 20 cm entre l'appareil et le corps humain.</p> <p>L'appareil est conforme aux spécifications RF lorsque l'appareil est utilisé à au moins 20 cm de votre corps. Fréquence de fonctionnement (puissance maximale) Botslab Video Doorbell 2 (Wi-Fi HomeBase) Wifi 2.4G : 2412MHz-2472MHz<20dBm)</p> <p>Botslab Video Doorbell 2 Wifi 2.4G : 2412MHz-2472MHz<20dBm) Radar : 5725 MHz à 5875 MHz (<13.98dBm) Bluetooth: 2402MHz-2480MHz<20dBm) La température de fonctionnement du produit est : 0 C~40 C</p> <p>Nom du fabricant: Botslab Inc. Adresse: 919 North Market Street, Suite 950, Wilmington, New Castle, Delaware, USA Nom du produit: Botslab Video Doorbell 2 Marque déposée: Botslab Modèle de produit: R810 Site web: https://global.botslab.com</p> <p>Avvertissements sur la batterie Ce dispositif utilise une batterie Lithium-Ion. Si ces consignes ne sont pas</p>	<p>suivies, les batteries peuvent avoir une durée de vie réduite ou présenter un risque de dommage pour le dispositif, d'incendie, de brûlure chimique, de fuite d'électrolyte et/ou de blessure. Ne pas exposer le dispositif ou les batteries au feu, à l'explosion ou à tout autre danger. Ne pas démonter, modifier, percer ou endommager le dispositif ou les batteries. Contactez votre service de gestion des déchets local pour vous débarrasser des batteries conformément aux lois et réglementations locales applicables.</p> <p>Garantie Garantie de 2 ans pour les pays européens tels que l'Allemagne, la France, l'Italie, l'Espagne et le Royaume-Uni, garantie d'un an pour les autres pays. Veuillez consulter votre agent local pour connaître les politiques spécifiques après-vente. service@botslab.com.</p> <p> Si ce symbole est apposé, le produit doit être jeté avec les ordures ménagères et remis à un centre de collecte approprié pour être recyclé. En procédant correctement à la mise au rebut et au recyclage, vous contribuez à la protection des ressources naturelles, de la santé humaine et de l'environnement. Si vous souhaitez obtenir de plus amples informations concernant la mise au rebut et le recyclage de ce produit, veuillez vous adresser à votre municipalité, au service de mise au rebut ou au magasin où vous l'avez acheté.</p>	<p>Deutsch</p> <p>CE-Konformitätserklärung Dieses Produkt entspricht den Funkstrahlungsanforderungen der Europäischen Gemeinschaft. Hiermit erklärt Botslab, Inc., dass das Produkt den wesentlichen Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der RE-Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Die Konformitätserklärung finden Sie auf http://www.global.botslab.com. Gemäß Artikel 10(2) und Artikel 10(10) darf dieses Produkt in allen EU-Mitgliedsstaaten verwendet werden. Das Gerät ist bei Verwendung in der Europäischen Gemeinschaft auf den Innenbereich beschränkt. RF-Expositionsinformationen: Der maximal zulässige Expositionswert (MPEx) wurde basierend auf einem Abstand von d=20 cm zwischen dem Gerät und dem menschlichen Körper berechnet. Um die Einhaltung der RF-Expositionsanforderungen sicherzustellen, verwenden Sie ein Produkt, das einen Abstand von 20 cm zwischen dem Gerät und dem menschlichen Körper einhält.</p> <p>Betriebsfrequenz (Maximale Leistung) Botslab Video Doorbell 2 (Wi-Fi HomeBase) 2.4G Wifi: 2412 MHz-2472 MHz (<20dBm)</p> <p>Botslab Video Doorbell 2 2.4G Wifi: 2412 MHz-2472 MHz (<20dBm) Radar: 5725 MHz bis 5875 MHz (<13.98 dBm) Bluetooth: 2402MHz-2480MHz(<20dBm) Die Betriebstemperatur des Produkts beträgt: 0 C~40 C Herstellername:Botslab Inc.</p>

<p>Adresse: 919 North Market Street, Suite 950, Wilmington, New Castle, Delaware, USA Produktname: Botslab Video Doorbell 2 Marke: Botslab Produktmodell: R810 Website: https://global.botslab.com</p> <p>Batteriewarnungen In diesem Gerät wird eine Lithium-Ionen-Batterie verwendet. Wenn diese Richtlinien nicht befolgt werden, können die Batterien eine verkürzte Lebensdauer haben oder ein Risiko für Schäden am Gerät, Feuer, chemische Verbrennungen, Elektrolyt-Leckage und/oder Verletzungen darstellen. Setzen Sie das Gerät oder die Batterien nicht Feuer, Explosionen oder anderen Gefahren aus. Öffnen Sie das Gerät oder die Batterien nicht, modifizieren Sie sie nicht, durchstechen Sie sie nicht und beschädigen Sie sie nicht. Wenden Sie sich an Ihre örtliche Abfallentsorgungsabteilung, um die Batterien gemäß den geltenden örtlichen Gesetzen und Vorschriften zu entsorgen.</p> <p>Garantie 2 Jahre Garantie für europäische Länder wie Deutschland, Frankreich, Italien, Spanien und das Vereinigte Königreich, 1 Jahr Garantie für andere Länder. Bitte wenden Sie sich an Ihren örtlichen Vertreter für spezifische After-Sales-Richtlinien. service@botslab.com</p>	<p> Dieses Symbol weist darauf hin, dass das Produkt als Hausmüll entsorgt und zum Recycling an eine dafür vorgesehene Sammelstelle übergeben werden muss. Die ordnungsgemäße Entsorgung und Wiederverwertung trägt zum Schutz der natürlichen Ressourcen, der menschlichen Gesundheit und der Umwelt bei. Weitere Informationen zur Entsorgung und zum Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrer Gemeinde, dem Entsorgungsdienst oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.</p> <p>WEEE **MEI90Smart Network -Deutsches Verpackungsgesetz (2023), Registrierungsnummer: DE263060471658 -Deutsche WEEE-Richtlinie (2023), Registrierungsnummer:DE20335633 -Deutsches Akkugesezt (2023), Registrierungsnummer:DE83434507</p>	<p>Italiano</p> <p>Dichiarazione di conformità CE Questo prodotto è conforme ai requisiti di interferenza radio della comunità europea. Con la presente, Botslab, Inc. dichiara che il prodotto è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti della Direttiva RE 2014/53/UE. Puoi trovare la Dichiarazione di Conformità su http://www.global.botslab.com. In conformità all'articolo 10(2) e all'articolo 10(10), questo prodotto è autorizzato ad essere utilizzato in tutti gli Stati membri dell'UE. Informazioni sull'esposizione alle RF: Il livello di esposizione massima consentito (MPEx) è stato calcolato sulla base di una distanza di d=20 cm tra il dispositivo e il corpo umano. Per mantenere la conformità con i requisiti di esposizione alle RF, utilizzare un prodotto che mantenga una distanza di 20 cm tra il dispositivo e il corpo umano.</p> <p>Il dispositivo è conforme alle specifiche RF quando il dispositivo viene utilizzato almeno a 20 cm dal corpo. Frequenza di funzionamento (potenza massima) Botslab Video Doorbell 2 (Wi-Fi HomeBase) 2.4G Wifi: 2412MHz-2472MHz (<20dBm)</p> <p>Botslab Video Doorbell 2 2.4G Wifi: 2412MHz-2472MHz (<20dBm) Radar: 5725 MHz a 5875 MHz (<13.98dBm) Bluetooth: 2402MHz-2480MHz<20dBm) La temperatura di funzionamento del prodotto è: 0 C~40 C Nome del produttore: Botslab Inc.</p>	<p>Indirizzo: 919 North Market Street, Suite 950, Wilmington, New Castle, Delaware, USA Nome del prodotto: Botslab Video Doorbell 2 Marchio commerciale: Botslab Modello del prodotto: R810 Site web: https://global.botslab.com</p> <p>Avvertenze sulla batteria Questo dispositivo utilizza una batteria al litio-ion. Se non si seguono queste linee guida, le batterie potrebbero avere una durata ridotta o potrebbero presentare un rischio di danni al dispositivo, incendio, ustioni chimiche, perdita di elettroliti e/o lesioni. Non esporre il dispositivo o le batterie a fuoco, esplosioni o altri pericoli. Non smontare, modificare, forare o danneggiare il dispositivo o le batterie. Contattare il proprio dipartimento locale di smaltimento rifiuti per disporre delle batterie in conformità con le leggi e i regolamenti locali applicabili.</p> <p>Garanzia 2 anni di garanzia per i paesi europei come Germania, Francia, Italia, Spagna e Regno Unito, 1 anno di garanzia per gli altri paesi. Si prega di consultare il proprio agente locale per le politiche specifiche di assistenza post-vendita. service@botslab.com</p>
--	--	---	---

<p> Questo simbolo indica che il prodotto deve essere smaltito come rifiuto domestico e deve essere consegnato a un centro di raccolta apposito per il riciclaggio. Il corretto smaltimento e riciclaggio aiuta a proteggere le risorse naturali, la salute umana e l'ambiente. Per maggiori informazioni sulle modalità di smaltimento e riciclaggio di questo prodotto, contattare il proprio Comune di appartenenza, il servizio di smaltimento o il negozio presso il quale è stato acquistato il prodotto.</p> <p>Thai</p> <p>เพื่อแจ้งให้ทราบถึงข้อมูลเกี่ยวกับ "ผลิตภัณฑ์" ที่คุณพบหรือซื้อจากหน่วยงานหรือ "ร้านค้า" ที่คุณพบหรือซื้อผลิตภัณฑ์</p> <div> </div>	<p>Español</p> <p>Declaración de conformidad CE Este producto cumple con los requisitos de interferencia de radio de la comunidad europea. Por la presente, Botslab, Inc. declara que el producto cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de la Directiva RE 2014/53/UE. Puede encontrar la Declaración de Conformidad en http://www.global.botslab.com. De acuerdo con el Artículo 10(2) y el Artículo 10(10), este producto está permitido para su uso en todos los estados miembros de la UE. Información de exposición a RF: El nivel de Exposición Máxima Permisible (MPEx) se ha calculado en base a una distancia de d=20 cm entre el dispositivo y el cuerpo humano. Para mantener el cumplimiento con los requisitos de exposición a RF, utilice un producto que mantenga una distancia de 20 cm entre el dispositivo y el cuerpo humano. El dispositivo cumple con las especificaciones de RF cuando se utiliza a una distancia mínima de 20 cm del cuerpo. Frecuencia de operación (Potencia máxima) Botslab Video Doorbell 2 (Wi-Fi HomeBase) Wifi 2.4G: 2412MHz-2472MHz (<20dBm)</p> <p>Botslab Video Doorbell 2 Wifi 2.4G: 2412MHz-2472MHz (<20dBm) Radar: 5725 MHz a 5875 MHz (<13.98dBm) Bluetooth: 2402MHz-2480MHz<20dBm) La temperatura de operación del producto es: 0 C~40 C Nombre del fabricante: Botslab Inc.</p>	<p>Dirección: 919 North Market Street, Suite 950, Wilmington, New Castle, Delaware, USA Nombre del producto: Botslab Video Doorbell 2 Marca registrada: Botslab Modelo de producto: R810 Site web: https://global.botslab.com</p> <p>Advertencias de la batería: Se utiliza una batería de iones de litio en este dispositivo. Si no se siguen estas pautas, las baterías pueden tener una vida útil más corta o pueden presentar un riesgo de daño al dispositivo, incendio, quemaduras químicas, fugas de electrolito y/o lesiones. No exponga el dispositivo o las baterías al fuego, explosión u otro peligro. No desmonte, modifique, perforo o dañe el dispositivo o las baterías. Póngase en contacto con el departamento local de eliminación de residuos para desechar las baterías de acuerdo con las leyes y regulaciones locales aplicables.</p> <p>Garantía: 2 años de garantía para países europeos como Alemania, Francia, Italia, España y Reino Unido, 1 año de garantía para otros países. Por favor, consulte a su agente local para conocer las políticas específicas de posventa. service@botslab.com</p>	<p> Este símbolo significa que el producto debe desecharse como residuo doméstico y debe entregarse a un centro de recogida adecuado para su reciclaje. La eliminación y el reciclaje adecuados ayudan a proteger los recursos naturales, la salud humana y el medio ambiente. Para obtener más información sobre la eliminación y el reciclaje de este producto, póngase en contacto con el ayuntamiento, el servicio de eliminación de residuos o la tienda donde adquirió este producto.</p>
---	--	--	--

设计及变更记录 (Describe)	签名 (Name)	日期 (Date)
设计	敖南东	2024-07-10