



HERA



PRECAUCIONES Y AVISOS
CAUTIONS AND WARNINGS
PRECAUÇÕES E AVISOS
PRÉCAUTIONS ET AVERTISSEMENTS
VORSICHTSMASSNAHMEN UND HINWEISE
PRECAUZIONI E AVVISI
UYARILAR VE DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR
ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I OSTRZEŻENIA

ⓘ PRECAUCIONES Y AVISOS

Precauciones: No golpees el equipo. Evita exponerlo a temperaturas extremadamente frías o calientes o situarlo en lugares sucios. No intentes desmontarlo, puede sufrir desperfectos al ser manipulado por personas inexpertas y anularía la garantía del aparato. Mantén el equipo y todas tus piezas y accesorios fuera del alcance de los niños. Si la unidad no se va a usar durante un periodo largo de tiempo, apágala. Utiliza un trapo para limpiar el equipo, no utilices bencina, alcohol o disolventes químicos. No utilices productos abrasivos ni productos en aerosol. Mantén la unidad libre de polvo, altas temperaturas y vibraciones. No lo expongas directamente a la luz solar.

Tormentas: Nunca uses el equipo al aire libre cuando haya una tormenta. Desconecta de la toma de corriente eléctrica. Puede sufrir daños a causa de las subidas de tensión.

Interferencias: El equipo puede producir interferencias al encontrarse cerca de televisores, radios y otros aparatos eléctricos. No olvides apagar el equipo cuando te encuentres en un avión (GSM+Bluetooth), ya que podrían producirse interferencias. Apágalo también cuando hay acerca cualquier dispositivo médico (incluidos marcapasos).

Contacto eléctrico: Para realizar la instalación bajo condiciones de seguridad óptimas desconecta el interruptor general de tu cuadro eléctrico antes de manipular los cables de conexión. Para reducir el riesgo de contacto eléctrico, no desmontar el dispositivo mientras este esté funcionando bajo ningún concepto, hay componentes no aislados que pueden constituir un riesgo eléctrico.

Uso exterior: Este dispositivo esta diseñado para uso expresamente interior, no usar en exterior bajo ningún concepto para evitar accidentes y daños en el mismo.

Información técnica (aplicable según modelo y características): Banda de frecuencia WiFi: 2412 - 2472 MHz. Potencia máxima de transmisión: 100 mW.

Información de banda de frecuencias de radio:

WLAN		
Standard	Frequency	EIRP Power (dBm)
802.11b/g/n	2.412~2.472GHz	12.92dBm

RECICLAJE AMBIENTAL

No tires nunca el equipo con los desechos domésticos. Pide información a tu Ayuntamiento sobre las posibilidades de una correcta eliminación que no arruine el medio ambiente. La caja de cartón, el plástico contenido en el embalaje y las piezas que forman el equipo se pueden reciclar de acuerdo con las normas vigentes en tu país en materia de reciclaje.

Respetar siempre las normas vigentes en la materia. Los transgresores están sujetos a las sanciones y a las medidas que establece la ley.



El símbolo del contenedor con la cruz, que se encuentra en el aparato, significa que cuando el equipo haya llegado al final de su vida útil, deberá ser llevado a los centros de recogida previstos, y que su tratamiento debe estar separado del de los residuos urbanos.

TUS DERECHOS

Para poder hacer efectivos tus derechos como consumidor, guarda junto con este documento tu ticket o factura de compra.



Por la presente, Smart Products Connection S.A. declara que los equipos radioeléctricos HERA (SKU 6203B). son conformes con las directivas 2014/53/EU, 2011/65 EU. El texto completo de la Declaración de Conformidad CE está disponible al final de este documento.

ⓘ CAUTIONS AND WARNINGS

Cautions: Do not heat the device. Do not put it anywhere that is very hot, cold or dirty. Do not attempt to disassemble the unit as it could be damaged when handled by inexperienced people, thereby forfeiting the guarantee. Keep the device and all its parts and accessories out of reach of children. If the device is not going to be used for a long time, power it off. Use a damp cloth to clean the unit, do not use benzine, alcohol or chemical solvents. Do not use abrasive products or aerosols. Keep the device dustfree, and away from high temperatures and vibrations. Never leave it in direct sunlight.

Storms: Do not use your device in open spaces when it's stormy. Disconnect the base unit from the mains. You can suffer physical injury due to the power up. The power adaptor must keep always connected.

Interferences: The device may produce interferences while being near a television, radio or other electrical appliances. Do not forget to turn the unit off when you are on a plane (GSM+Bluetooth), as interferences may occur. Turn it off also when there is near any other medical device (including pacemakers).

Electrical contact: To carry out the installation under optimal safety conditions, disconnect the main switch from your electrical panel before handling the connection cables. To reduce the risk of electrical contact, do not disassemble the device while it is operating under any circumstances, there are non-isolated components that can constitute an electrical risk.

Outdoor use: This device is designed for expressly indoor use, do not use outdoors under any circumstances to avoid accidents and damage to it.

Technical information (applicable depending on model and features): WiFi Frequency band: 2412 - 2472 MHz. Maximum power transmission: 100 mW.

Radio frequency and bands information:

WLAN		
Standard	Frequency	EIRP Power (dBm)
802.11b/g/n	2.412~2.472GHz	12.92dBm

ENVIRONMENTAL RECYCLING

Never dispose of the device with domestic waste. Ask your Town Council about how to dispose of it in an environmentally friendly way. The cardboard box, plastic packaging and player components may be recycled in accordance with prevailing recycling regulations in your country.

Always adhere to prevailing regulations. Those who fail to do so may be fined or prosecuted in accordance with the law.



The crossed out garbage can that appears on the device means that when it has reached the end of its useful life, it should be taken to a special waste disposal centre and treated separately to general urban waste.

YOUR RIGHTS

Please conserve your sales receipt or invoice together with this document in order for your consumer rights to be effective.



Hereby, Smart Products Connection S.A declares that radio equipment HERA (SKU 6203B) is in accordance with directives 2014/53 EU, 2011/65/EU. The full text of the Declaration of Conformity is available at the end of this document.

ⓘ PRECAUÇÕES E AVISOS

Precauções: Não bata no computador. Evitar a exposição ao extremo frio ou quente ou sujos. Não tente desmontar, pode ser danificado quando manipulado por pessoas inexperientes e invalidar a garantia do aparelho. Mantenha o seu computador e todas as suas peças e acessórios fora do alcance das crianças. Se o aparelho não for utilizado por um longo período de tempo, desligue-o. Use um pano para limpar o equipamento, não utilize gasolina, álcool ou solventes químicos. Não use produtos de limpeza abrasivos ou produtos em aerosol. Mantenha o aparelho livre de poeira, alta temperatura e vibração. Não expor diretamente à luz solar.

Trovoadas: Nunca utilize o aparelho ao ar livre em caso de trovoada. Desligue da corrente elétrica. Poderá sofrer danos por causa dos picos de tensão.

Interferências: O dispositivo pode produzir interferências estando perto de uma televisão, rádio ou outros aparelhos elétricos. Não se esqueça de desligar o aparelho quando estiver em um avião (GSM + Bluetooth), como interferências podem ocorrer. Desligue-o também quando não está perto de qualquer outro dispositivo médico (incluindo pacemakers).

Contato elétrico: Para realizar a instalação em ótimas condições de segurança, desconecte o interruptor principal do painel elétrico antes de manusear os cabos de conexão. Para reduzir o risco de contato elétrico, não desmonte o dispositivo enquanto estiver operando sob nenhuma circunstância; existem componentes não isolados que podem constituir um risco elétrico.

Uso em exteriores: Este dispositivo foi projetado para uso expressamente em ambientes internos; não use em exteriores em nenhuma circunstância para evitar acidentes e danos a ele.

Informação técnica (aplicável em função do modelo e das características):
Banda de frequência: WiFi 2412 - 2472 MHz. Transmissão de potência máxima: 100 mW.

Informação Faixa de Frequências de Rádio:

WLAN		
Standard	Frequency	EIRP Power (dBm)
802.11b/g/n	2.412~2.472GHz	12.92dBm

RECICLAJE AMBIENTAL

Não colocar nunca o equipamento junto com o lixo doméstico. Peça informações à Câmara Municipal sobre as possibilidades eliminação adequadas para não estragar o ambiente. A caixa de papelão, o plástico contido na embalagem e as peças que formam o equipamento pode ser reciclado de acordo com as regras em vigor no seu país sobre reciclagem.

Respeite sempre as normas vigentes. Os infratores estão sujeitos às sanções e medidas estabelecidas por lei.



O símbolo do recipiente com a cruz, que está localizado no dispositivo, significa que, quando o equipamento chegou ao fim da sua vida útil, deve ser levado para os centros de recolha, e que o tratamento tem de ser separado dos resíduos urbanos.

OS SEUS DIREITOS

Para poder exercer os seus direitos como consumidor, guarde junto com este documento o seu ticket ou a fatura de compra.



Pela presente, Smart Products Connection S.A declara que o equipamento radioelétrico HERA (SKU 6203B) está em conformidade com as diretivas 2014/53/EU, 2011/65/EU. O texto completo da Declaração de Conformidade está disponível no final deste documento.

ⓘ PRÉCAUTIONS ET AVERTISSEMENTS

Précautions: Ne pas frapper l'appareil. Évitez de l'exposer à des températures extrêmement froides ou chaudes ou placez-le dans des endroits sales. N'essayez pas de le démonter, il pourrait subir des dommages s'il est manipulé par des personnes inexpérimentées et cela annulerait la garantie de l'appareil. Gardez l'appareil et toutes ses pièces et accessoires hors de portée des enfants. Si vous prévoyez ne pas l'utiliser pendant une longue période, éteignez-le. Utilisez un chiffon pour nettoyer l'appareil, n'utilisez pas de benzène, d'alcool ou de solvants chimiques. N'utilisez pas de produits abrasifs ou d'aérosols. Maintenez l'appareil exempt de poussière, de températures élevées et de vibrations. Ne l'exposez pas directement à la lumière du soleil.

Tempêtes: Ne jamais utiliser l'équipement à l'extérieur en cas de tempête. Il peut être endommagé en raison de surtensions.

Interférences: L'équipement peut produire des interférences lorsque vous vous trouvez à proximité de télévisions, de radios et d'autres appareils électriques. N'oubliez pas d'éteindre l'appareil lorsque vous êtes dans un avion (GSM + Bluetooth), car cela pourrait provoquer des interférences. Éteignez-le également lorsqu'il y a un appareil médical (y compris un stimulateur cardiaque).

Contact électrique: Pour effectuer l'installation dans des conditions de sécurité optimales, déconnectez l'interrupteur principal de votre tableau électrique avant de manipuler les câbles de connexion. Pour réduire le risque de contact électrique, ne démontez pas l'appareil pendant qu'il fonctionne en toutes circonstances, il existe des composants non isolés qui peuvent constituer un risque électrique.

Utilisation extérieure: Cet appareil est conçu pour une utilisation expressément intérieure, ne l'utilisez en aucun cas à l'extérieur pour éviter les accidents et les dommages.

Informations techniques (applicable selon le modèle et les caractéristiques):
Bande de fréquence WiFi: 2412 - 2472 MHz. Puissance maximale de transmission: 100 mW.

Information sur les bandes et les fréquences radio:

WLAN		
Standard	Frequency	EIRP Power (dBm)
802.11b/g/n	2.412~2.472GHz	12.92dBm

RECYCLAGE ENVIRONNEMENTAL

Ne jamais jeter l'appareil avec les ordures ménagères. Demandez à votre mairie des informations sur les possibilités d'une élimination appropriée qui ne gêne pas l'environnement. La boîte en carton, le plastique contenu dans l'emballage et les pièces qui composent l'appareil peuvent être recyclés conformément à la réglementation en vigueur dans votre pays en matière de recyclage.

Toujours respecter la réglementation en vigueur en la matière. Les transgresseurs sont soumis à des sanctions et aux mesures établies par la loi.



Le symbole du conteneur barré, qui est sur l'appareil, signifie que lorsque l'appareil a atteint la fin de sa vie utile, il doit être amené aux centres de collecte prévus, et que son traitement doit être séparé des déchets urbains.

VOS DROITS

Afin de rendre vos droits en tant que consommateur efficaces, sauvegardez votre billet ou votre facture d'achat avec ce document.



Par la présente, Smart Products Connection S.A déclare que l'équipement radioélectrique HERA (SKU 6203B) est conforme aux directives 2014/53/EU, 2011/65/EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité est disponible à la fin de ce document.

! VORSICHTSMASSNAHMEN UND HINWEISE

Vorsichtsmaßnahmen: Setzen Sie das Gerät keinen Schlägen aus. Vermeiden Sie, das Gerät extrem hohen oder niedrigen Temperaturen auszusetzen oder dieses in schmutziger Umgebung abzustellen. Versuchen Sie nicht, das Gerät zu demontieren. Die Manipulation durch unerfahrene Personen kann zu Schäden führen und der Gewährleistungsanspruch erlischt. Halten Sie das Gerät und all dessen Teile und Zubehör außerhalb der Reichweite von Kindern. Sollte die Einheit über einen langen Zeitraum nicht verwendet werden, schalten Sie diese aus. Verwenden Sie zur Reinigung des Gerätes ein Tuch. Verwenden Sie kein Benzin, keinen Alkohol oder chemische Lösungsmittel. Verwenden Sie weder Scheuermittel noch Produkte in Sprühdosen. Halten Sie die Einheit frei von Staub, hohen Temperaturen und Schwingungen. Setzen Sie das Gerät nicht der direkten Sonne aus.

Stürme: Benutzen Sie das Gerät niemals im Freien, wenn es stürmt. Trennen Sie es von der Steckdose. Es kann durch Stromstöße beschädigt werden.

Störungen: Das Gerät kann Interferenzen verursachen, wenn es sich in der Nähe von Fernsehgeräten, Radios und anderen elektrischen Geräten befindet. Vergessen Sie nicht, das Gerät auszuschalten, wenn Sie sich in einem Flugzeug befinden (GSM + Bluetooth), da dies Störungen verursachen könnte. Schalten Sie es auch aus, wenn ein medizinisches Gerät (einschließlich Herzschrittmacher) vorhanden ist.

Elektrischer Kontakt: Um die Installation unter optimalen Sicherheitsbedingungen durchzuführen, trennen Sie den Hauptschalter von Ihrer Schalttafel, bevor Sie die Verbindungskabel handhaben. Um das Risiko eines elektrischen Kontakts zu verringern, zerlegen Sie das Gerät unter keinen Umständen während des Betriebs. Es gibt nicht isolierte Komponenten, die ein elektrisches Risiko darstellen können.

Verwendung im Freien: Dieses Gerät ist für den ausdrücklichen Gebrauch in Innenräumen vorgesehen. Verwenden Sie es unter keinen Umständen im Freien, um Unfälle und Beschädigungen zu vermeiden.

Technische Information (je nach Modell und Eigenschaften anwendbar):
Frequenzbereich WiFi: 2412 - 2472 MHz. Maximale Übertragungsleistung: 100 mW.

Bandinformationen Frunkfrequenzen:

WLAN		
Standard	Frequency	EIRP Power (dBm)
802.11b/g/n	2.412~2.472GHz	12.92dBm

RECYCLING

Never dispose of the device with domestic waste. Bitten Sie Ihre Gemeinde um Informationen über die Möglichkeiten einer ordnungsgemäßen und umweltgerechten Entsorgung. Der Verpackungskarton, das in der Verpackung enthaltene Plastik und die Teile aus denen das Gerät besteht, können nach den in Ihrem Land geltenden Normen als recycelbares Material wieder verwertet werden.

Achten Sie stets die geltenden Vorschriften. Widerrechtliche Vorgehensweisen unterliegen den Sanktionen und Maßnahmen laut Gesetz.



Das durchgekreuzte Symbol auf dem Gerät bedeutet, dass nach Ableben des Gerätes, dieses in ausgerüstete Sammelzentren gebracht werden und separat von Siedlungsabfällen behandelt werden muss.

IHRE RECHTE

Um Ihre Rechte als Verbraucher geltend zu machen, speichern Sie Ihr Ticket oder Ihren Kaufbeleg zusammen mit diesem Dokument.



Smart Products Connection S.A erklärt hiermit, dass die Funkanlage HERA (SKU 6203B) den Richtlinien 2014/53/EU, 2011/65/EU entspricht. Der vollständige Wortlaut der Konformitätserklärung ist am Ende dieses Dokuments verfügbar.

ⓘ PRECAUZIONI E AVVISI

Precauzioni: Non colpire il dispositivo. Evita di esporlo a temperatura estremamente calde o fredde o posizionarlo in luoghi sporchi. Non cercare di smontarlo, può avere imperfezioni nell'essere manipolato da persone inesperte e annullerebbe la garanzia dell'apparecchio. Tenere il dispositivo e tutti i suoi pezzi e accessori fuori dalla portata dei bambini. Se l'unità non verrà usata per un lungo periodo di tempo, spegnila. Utilizza uno straccio per pulire l'apparecchio, non utilizzare benzina, alcool o solventi e chimici. Non utilizzare prodotti abrasivi né prodotti in aerosol. Mantieni l'unità libera dalla polvere, alte temperature e vibrazioni. Non lo esporre direttamente alla luce del sole.

Tempeste: Non utilizzare mai l'attrezzatura all'aperto in caso di tempesta. Scollegare dalla presa elettrica.

Interferenze: L'apparecchiatura può produrre interferenze quando si trova vicino a televisori, radio e altri dispositivi elettrici. Non dimenticare di spegnere il dispositivo quando si è su un aereo (GSM + Bluetooth), poiché ciò potrebbe causare interferenze. Spegnerne anche quando c'è un dispositivo medico (incluso il pacemaker).

Contatto elettrico: Per eseguire l'installazione in condizioni di sicurezza ottimali, scollegare l'interruttore principale dal quadro elettrico prima di maneggiare i cavi di collegamento. Per ridurre il rischio di contatto elettrico, non smontare il dispositivo mentre è in funzione in nessun caso, ci sono componenti non isolati che possono costituire un rischio elettrico.

Uso esterno: Questo dispositivo è progettato per un uso espressamente interno, non utilizzare all'aperto in nessun caso per evitare incidenti e danni.

Informazioni tecniche (applicabile secondo il modello e le caratteristiche):
Banda di frequenza Wi-Fi: 2412 - 2472 MHz. Potenza massima di trasmissione: 100 mW.

Informazioni sulle bande di radiofrequenza:

WLAN		
Standard	Frequency	EIRP Power (dBm)
802.11b/g/n	2.412~2.472GHz	12.92dBm

RICICLAGGIO AMBIENTALE

Non gettare mai il dispositivo con i rifiuti domestici. Chiedi informazioni al tuo Comune sulle possibilità di una corretta eliminazione che non rovini l'ambiente. La scatola di cartone, la plastica contenuta nell'imballaggio e i pezzi che formano il dispositivo si possono riciclare secondo le norme vigenti nel tuo paese in materia di riciclaggio.

Rispetta sempre le norme vigenti in materia. I trasgressori sono soggetti alle sanzioni e ai mezzi che stabilisce la legge.



Il simbolo del contenitore con la croce, che si trova sull'apparecchio, significa che quando il dispositivo è giunto alla fine della sua durata, dovrà essere portato ai centri di raccolta previsti, e che il suo trattamento deve essere separato dai rifiuti cittadini.

I TUOI DIRITTI

Per poter rendere effettivi i tuoi diritti di consumatore, allega a questo documento il tuo ticket o ricevuta d'acquisto.



Con la presente Smart Products Connection S.A dichiara che l'attrezzatura radioelettrica HERA (SKU 6203B) è conforme alle direttive 2014/53/EU, 2011/65/EU. Il testo completo della Dichiarazione di Conformità è disponibile al termine di questo documento.

ⓘ UYARILAR VE DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

Dikkat edilecek hususlar: NCihaza darbe gelmemesine dikkat ediniz. Çok sıcak veya soğuk yada kirli ortamlarda tutmayınız. Demonte etmeye kalkışmayınız, uzmanı olmayan kişiler tarafından elleçlenmesi halinde cihaza zarar gelebilir ve bu durumda garanti hükümsüz kalabilir. Cihaz ile tüm parça ve aksesuarlarının çocukların ulaşmayacakları noktalarda muhafaza edilmesi şarttır. Cihazın uzun süre kullanılmayacağı durumlarda, kapatılması tavsiye edilir. Temizlik için bez kullanınız, alkol, benzin veya kimyasal çözücü maddeler kesinlikle kullanılmamalıdır. Sprey ve aşındırıcı ürünler kullanmayınız. Cihazı toz, aşırı ısı ve titreşimlerden uzak tutunuz. Doğrudan güneş ışınlarına maruz kalmasını önleyiniz.

Fırtınalar: Ekipmanı fırtına olduğunda asla kullanmayın. Elektrik prizinden çıkarın. Güç dalgalanmaları nedeniyle hasar görebilir.

Parazitler: Cihaz, televizyon, radyo ve diğer elektrikli cihazların yakınındayken parazit oluşturabilir. Parazite neden olabileceğinden, bir uçakta (GSM + Bluetooth) bulunduğunuzda cihazı kapatmayı unutmayın. Ayrıca herhangi bir tıbbi cihaz (kalp pili dahil) olduğunda da kapatın.

Elektrik kontağı: Kurulumu en iyi güvenli koşullarında gerçekleştirmek için, bağlantı kablolarını kullanmadan önce ana anahtarın elektrik panelinizden bağlantısını kesin. Elektrik teması riskini azaltmak için, cihazı hiçbir koşulda çalışırken sökmeyin, elektrik riski oluşturabilecek yalıtılmamış bileşenler vardır.

Dış mekan kullanımı: Bu cihaz açıkça iç mekan kullanımı için tasarlanmıştır, kazaları ve hasarı önlemek için hiçbir koşulda açık havada kullanmayın.

Teknik Bilgiler (İlgili model ve özelliklere göre kullanınız): WiFi frekans bandı: 2412 - 2472 MHz. Azami aktarım gücü: 100 mW.

Radyo frekansları bant bilgisi:

WLAN		
Standard	Frequency	EIRP Power (dBm)
802.11b/g/n	2.412~2.472GHz	12.92dBm

ÇEVRE DOSTU GERİ DÖNÜŞÜM

Cihazı asla ev atıklarıyla birlikte aynı çöpe atmayınız. Çevreye zarar gelmeyecek şekilde cihazı elinizden çıkarmak için bağlı bulunduğunuz belediyeden bilgi alınız. Ülkenizdeki geri dönüşüm uygulamalarına göre karton kutu, ambalaj plastikleri ve cihazın parçaları geri dönüşüm ile değerlendirilebilir.

Bu konuda yürürlükteki kurallara her zaman saygı gösteriniz. Bu kurallara ihlal edenler kanunlarda öngörülen yaptırımlara ve tedbirlere tabi tutulmaktadır.



Cihazın üzerinde bulunan çarpı işaretli konteyner simgesi, kullanım ömrünün sonuna geldiğinde cihazın öngörülen geri dönüşüm noktalarına götürülmesi ve ev atıkları geri dönüşüm işlemlerinden ayrı tutulması gerektiğini ifade etmektedir.

HAKLARINIZ

Tüketici olarak haklarınızı korumak için, bu evrak ile birlikte alış makbuzu veya faturasını saklayınız.



Akıllı ürünler bağlantısı Smart Products Connection S.A, İşbu yazıyla 2014/53/EU, 2011/65/EU radyo elektrik cihazının HERA (SKU 6203B) yönergelerine uygun olduğunu beyan eder. Uygunluk Beyanı tüm metni bu belgenin sonunda bulunmaktadır.

❗ ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I OSTRZEŻENIA

Środki ostrożności: Nie uderzaj w sprzęt. Unikaj wystawiania go na działanie bardzo niskich i wysokich temperatur lub umieszczania go w brudnych miejscach. Nie próbuj go demontować, gdyż może ulec uszkodzeniu podczas nieprofesjonalnej próbie naprawy, co spowoduje utratę gwarancji na urządzenie. Przechowuj sprzęt, wszystkie jego części i akcesoria w miejscu niedostępnym dla dzieci. Jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas, wyłącz je. Do czyszczenia sprzętu używaj szmatki, nie używaj benzyny, alkoholu ani rozpuszczalników chemicznych. Nie używaj produktów ściernych ani produktów w aerozolu. Chroń urządzenie przed kurzem, wysoką temperaturą i wibracjami. Nie wystawiaj go bezpośrednio na działanie promieni słonecznych.

Burze: Nigdy nie używaj sprzętu na zewnątrz, gdy jest burza. Odłącz od gniazdka elektrycznego. Może zostać uszkodzony z powodu przepięć.

Zakłócenia: Urządzenie może powodować zakłócenia w pobliżu telewizorów, radia i innych urządzeń elektrycznych. Nie zapomnij wyłączyć urządzenia, gdy jesteś w samolocie (GSM + Bluetooth), ponieważ może to powodować zakłócenia. Wyłącz także, gdy jest jakieś urządzenie medyczne (w tym rozrusznik serca).

Kontakt elektryczny: Aby przeprowadzić instalację w optymalnych warunkach bezpieczeństwa, odłącz główny wyłącznik od panelu elektrycznego przed obsługą kabli połączeniowych. Aby zmniejszyć ryzyko kontaktu elektrycznego, nie rozbieraj urządzenia podczas pracy w żadnych okolicznościach, ponieważ istnieją nieizolowane elementy, które mogą stanowić ryzyko elektryczne.

Użytkowanie na zewnątrz: To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku w pomieszczeniach, w żadnym wypadku nie należy go używać na zewnątrz, aby uniknąć wypadków i uszkodzeń.

Specyfikacja (stosowalne w zależności od modelu i charakterystyki): Zakres częstotliwości WiFi: 2412 - 2472 MHz. Maksymalna moc transmisji: 100 mW.

Informacja o paśmie częstotliwości radiowych:

WLAN		
Standard	Frequency	EIRP Power (dBm)
802.11b/g/n	2.412~2.472GHz	12.92dBm

RECYKLING ŚRODOWISKOWY

Nigdy nie wyrzucaj sprzętu wraz z odpadami komunalnymi. Zdobądź w Urzędzie Miasta informacje na temat możliwości właściwej formy utylizacji, która będzie przyjazna dla otoczenia. Karton, plastik znajdujący się w opakowaniu i elementy, które składają się na sprzęt można poddać recyklingowi zgodnie z przepisami obowiązującymi w twoim kraju w zakresie recyklingu.

Zawsze szanuj zasady obowiązujące w tym zakresie. Osoby łamiące prawo podlegają karom i sankcjom ustanowionym przez prawo.



Symbol pojemnika z krzyżykiem znajdujący się na urządzeniu oznacza, że gdy urządzenie osiągnie koniec okresu użytkowania, należy go zwrócić do punktu odbioru i jego proces przetwarzania musi być oddzielony od recyklingu odpadów miejskich.

TWOJE PRAWA

Aby Twoje prawa jako konsumenta były skuteczne, zachowaj rachunek lub fakturę zakupu razem z tym dokumentem.



Niniejszym Smart Products Connection S.A oświadcza, że urządzenie radioelektryczne HERA (SKU 6203B) jest zgodne z dyrektywami 2014/53/EU, 2011/65/EU. Pełny tekst Deklaracji Zgodności dostępny jest na końcu tego dokumentu.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD / DECLARATION OF CONFORMITY / DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

DECLARANTE / DECLARANT / DECLARANTE - NOMBRE / NAME / NOME:
Smart Products Connection S.A. **DOMICILIO / ADDRESS / ENDEREÇO:**
Parque Tecnológico Álava. C/ Leonardo da Vinci, 14. (01510) Miñano (Álava).
TEL: (+34) 945 297 029 **Fax:** (+34) 945 297 028. **CIF:** A-01042878.

EQUIPO / DEVICE / EQUIPAMENTO - CLASE DE EQUIPO / DEVICE TYPE / TIPO DE EQUIPAMENTO: Interruptor de pared WiFi inteligente. **FABRICANTE / MANUFACTURER / FABRICANTE:** Smart Products Connection S.A. **PAÍS FABRICACIÓN /MANUFACTURING COUNTRY / PAÍS DE FABRICAÇÃO:** China. **MARCA / BRAND / MARCA:** SPC. **NOMBRE COMERCIAL / COMMERCIAL NAME / NOME COMERCIAL:** HERA SKU: 6203B.

VERSIÓN DE PRODUCTO / PRODUCT VERSION / VERSÃO DO PRODUTO: 1.1
NÚMERO DE LOTE / LOT NUMBER / NUMERO DE LOTE: YYWW

NORMAS APLICADAS / APPLICABLE NORMS / NORMAS APLICÁVEIS
EN 300 328 V2.1.1EN 301 489-1 V1.9.2EN 301 489-17 V2.2.1EN 62479
:2010EN 60950-1:2006+A1:2010+A12:2011+A2:2013IEC 62321 :2008 Ed 1.0
Section 8/9/10 IEC 62321 :2008 Ed 1.0 Section 7 IEC 62321 :2008 Ed 1.0 Annex
B IEC 62321 :2008 Ed 1.0 Annex C IEC 62321 :2008

FUNCIONALIDADES / FEATURES / CARACTERÍSTICAS Características completas detalladas en el manual de usuario / Full features detailed in the user manual / Características completas e em detalhe no manual do usuário.

La presente declaración de conformidad se expide bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante / This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer / Esta declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.

Miñano, 10 de Diciembre de 2018

D. José María Acha-Orbea
Director General / General Manager / Diretor-geral



Esta declaración de conformidad está de acuerdo con la Directiva Europea.
This declaration of conformity is in compliance with the European Directive.
Esta declaração de conformidade respeita as normas da Diretiva Europeia:
2014/53/EU, 2011/65/EU.

