

M1 Mini

Quick Start Guide

快速安装说明

快速入門指南

빠른 시작 가이드

クイックスタートガイド

Ръководство за бърз старт

Vodič za brzo pokretanje

Úvodní příručka

Aan de slag

Pika-aloitusopas

Guide de démarrage rapide

Schnellstarthandbuch

Οδηγός γρήγορης εκκίνησης

Első lépések

Guida introduttiva

Przewodnik Szybki start

Guia de Início Rápido

Ghid de pornire rapidă

краткое руководство по

началу работы

Vodič za brzi početak

Příručka so stručným návodom

Vodnik za hitri začetek

Guía de inicio rápido

Snabbstartsguide

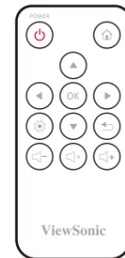
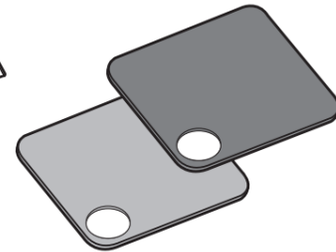
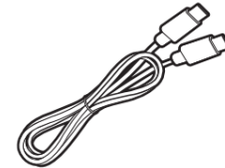
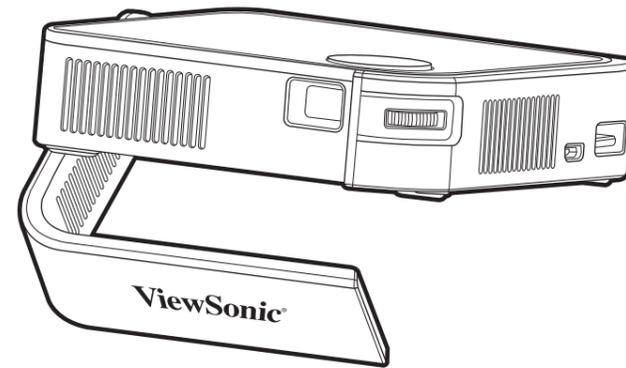
Hızlı Başlangıç Kılavuzu

короткий посібник користувача

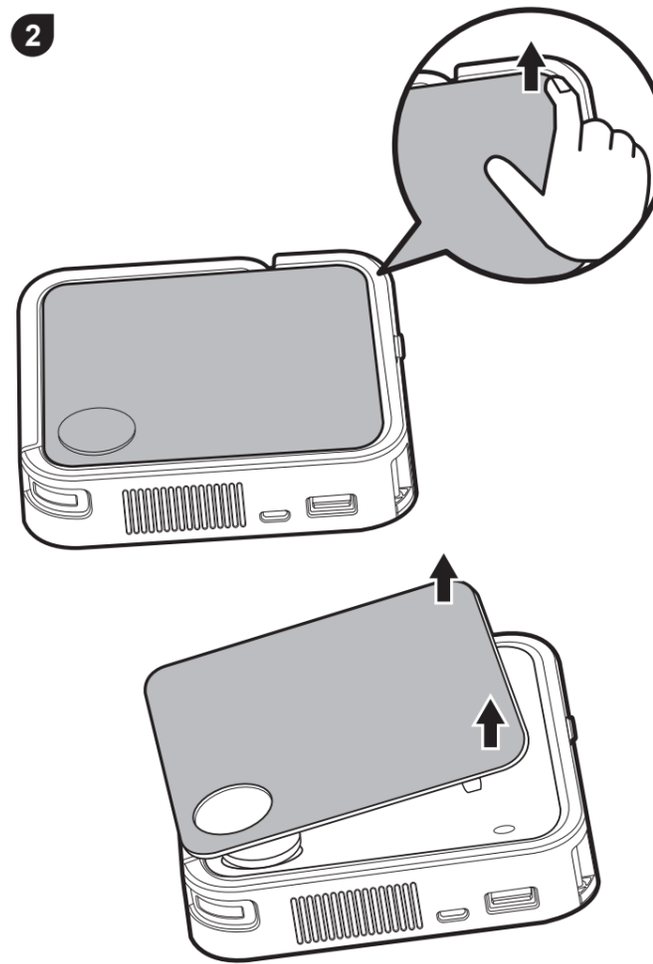
Panduan Mulai Cepat

دليل البدء السريع

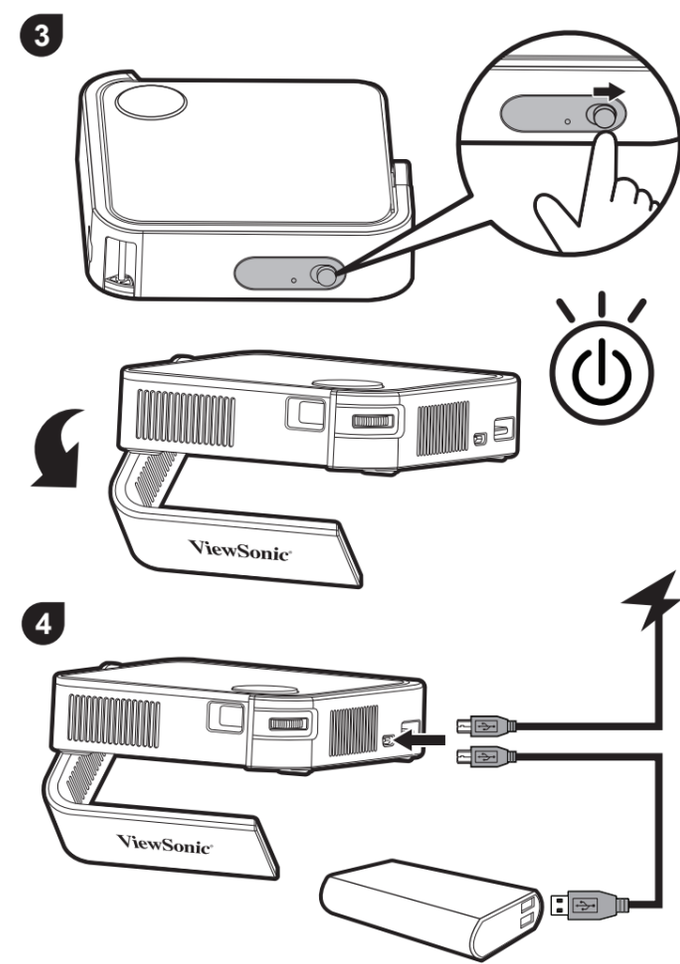
1



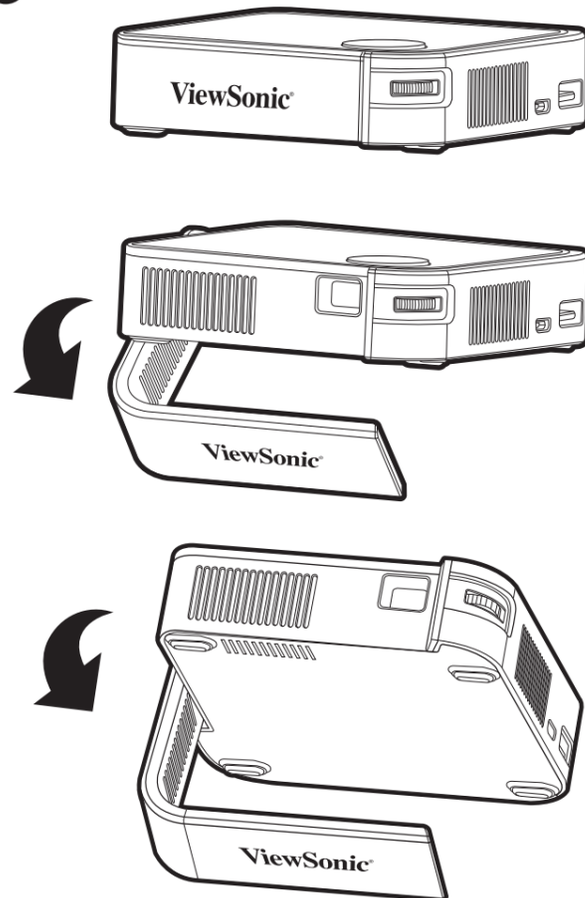
2



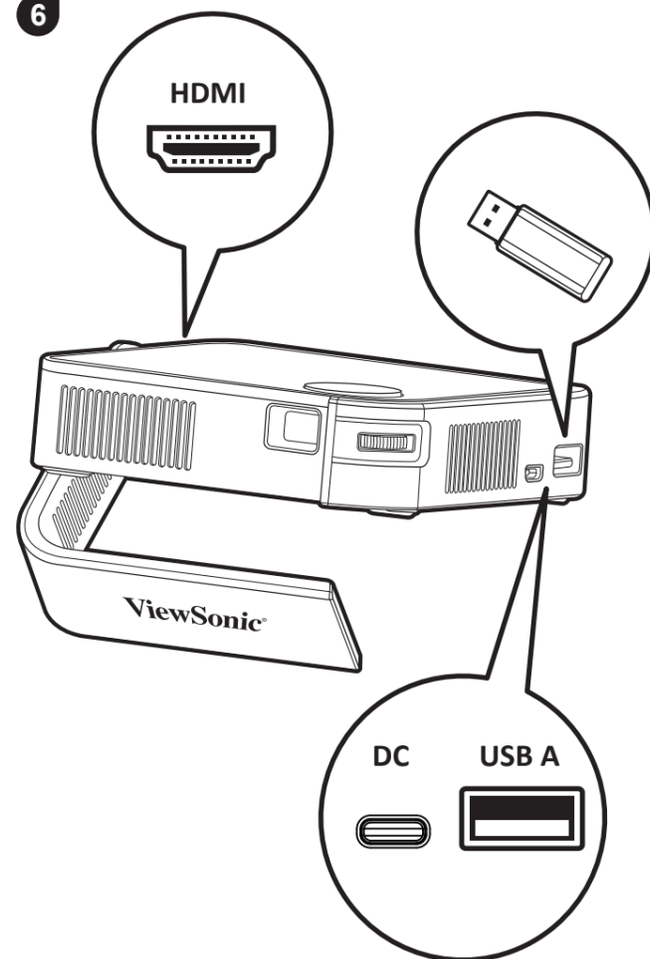
3



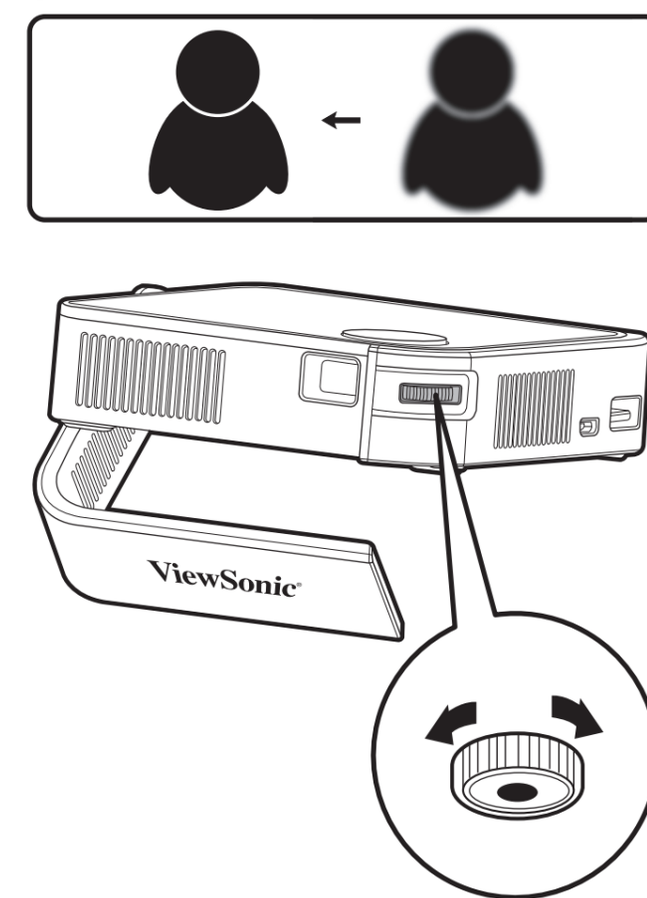
5



6



7



i

Important Safety Instructions

1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Heed all warnings.
4. Follow all instructions.
5. Do not use this unit near water.
6. Clean with a soft, dry cloth.
7. Do not block any ventilation openings. Install the unit in accordance with the manufacturer's instructions.
8. Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other devices (including amplifiers) that produce heat.
9. Do not defeat the safety purpose of the polarized or grounding-type plug. A polarized plug has two blades with one wider than the other. A grounding type plug has two blades and a third grounding prong. The wide blade and the third prong are provided for your safety. If the provided plug does not fit into your outlet, consult an electrician for replacement of the obsolete outlet.
10. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at plugs. Convenience receptacles and the point where they exit from the unit. Be sure that the power outlet is located near the unit so that it is easily accessible.
11. Only use attachments/accessories specified by the manufacturer.
12. Use only with the cart, stand, tripod, bracket, or table specified by the manufacturer, or sold with the unit. When a cart is used, use caution when moving the cart/unit combination to avoid injury from tipping over.
13. Unplug this unit when unused for long periods of time.
14. Refer all servicing to qualified service personnel. Servicing is required when the unit has been damaged in any way, such as: if the power-supply cord or plug is damaged, if liquid is spilled onto or objects fall into the unit, if the unit is exposed to rain or moisture, or if the unit does not operate normally or has been dropped.



FCC Compliance Statement

This device complies with part 15 of 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.

Industry Canada ICES-003 Compliance: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

CE Conformity for European Countries

CE The device complies with the EMC Directive 2014/30/EU and Low Voltage Directive 2014/35/EU.
Declaration of RoHS2 Compliance

This product has been designed and manufactured in compliance with Directive 2011/65/EU of the European Parliament and the Council on restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS2 Directive) and is deemed to comply with the maximum concentration values issued by the European Technical Adaptation Committee (TAC) .

FCC 符合性声明

本设备符合 FCC 规则第 15 部分的规定。

其操作遵循下面两个条件：（ 1 ）本设备不会导致有害干扰；（ 2 ）本设备必须承受任何接收到的干扰，包括可能导致异常操作的干扰。

加拿大工业部声明 : CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

针对欧盟国家的 CE 符合性 : **CE** 此设备符合电磁兼容指令 2014/30/EU 和 低电压指令 2014/35/EU 的要求。

FCC 符合性聲明

本產品符合 FCC 規定的第 15 部份，操作時有以下兩種情況：(1) 本裝置可能不會造成有害的干擾，以 及 (2) 本裝置必須接受任何接收到的干擾，包括造成操作不良的干擾。

加拿大工業部聲明 : CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

CE 歐洲國家聲明:**CE** 本裝置符合電磁相容指令（ EMC Directive ） 2014/30/EU 及 低電壓指令（ Low Voltage Directive ） 2014/35/EU.

台灣 RoHS 符合性聲明

依檢驗標準 CNS15663 之規定將限用物質含有情況標示於表列商品之本體、包裝、標貼、或說明書。以下表格列出了產品中可能包含的有害物質的名稱和含量。

FCC 적합성 선언

본 장치는 FCC 규정 제 15 부를 준수합니다. 작동에는 다음 두 가지 조건이 적용됩니다. (1) 본 장치는 유해 간섭을 일으키지 않으며, (2) 본 장치는 원치 않는 작동을 일으킬 수 있는 간섭을 포함하여 수신된 어떠한 간섭도 수용해야 합니다.

캐나다 산업성 규정: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

CE 적합성 선언(유럽 국가의 경우): **CE** 이 장치는 EMC 지침(EMC Directive) 2014/30/EU와 저전압 지침(Low Voltage Directive) 2014/35/EU를 준수합니다.

RoHS2 적합성 선언

본 제품은 전기 및 전자 기기 내 특정 유해물질의 사용에 대한 제한에 관한 유럽 의회와 이사회의 2011/65/EU 지침(RoHS2 지침)에 따라 설계 및 제조되었고, 아래와 같이 유럽 기술적합위원회(TAC)가 확정한 최대 농도 값을 준수합니다.

FCC 準拠に関する声明

本製品はFCC 規則パート15 に準拠しています。操作は次の2 つの条件に規制されます: (1) 電波障害を起さないこと、(2) 誤動作の原因となる電波障害を含む、受信されたすべての電波障害に対して正常に動作すること。

カナダ産業者 (IC) 宣誓書: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

欧州諸国のCE 適合性: **CE** 装置はEMC 指令 2014/30/EU および低電圧指令 2014/35/EU に準拠しています。

RoHS2 準拠の通知

本製品は、電気および電子機器 (RoHS2 指令) に含まれる危険物質の使用の制限に関して、欧州議会および欧州委員会の指令 2011/65/EU に準拠して設計され製造され、次に示すように欧州技術適合委員会 (TAC) が発行した最大濃度値を遵守していると思なされています。

Declaration of conformite FCC

Cet appareil est conforme à l'article 15 des Règlements FCC. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes: (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences néfastes, et (2) cet appareil doit accepter toutes les interférences reçues, y compris celles pouvant provoquer un fonctionnement indésirable.

Declaration of l'Industrie canadienne: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Conformité CE pour les pays européens

CE L'appareil est conforme la norme EMC 2014/30/EU et à la norme sur la basse tension 2014/35/EU.

Déclaration de conformité RoHS2 (LSDEEEE2)

Ce produit a été conçu et fabriqué dans le cadre de la directive 2011/65/EU du Parlement Européen et du Conseil relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques (Directive RoHS2 - LSDEEEE2) et il est déclaré respecter les valeurs de concentration maximum définies par le Comité technique d'adaptation (TAC) européen, qui sont les suivantes.

FCC-Hinweise

Dieses Gerät erfüllt alle Anforderungen des Teils 15 der FCC-Bestimmungen. Der Betrieb muss die folgenden zwei Bedingungen erfüllen: (1) Das Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und (2) das Gerät muss alle empfangenen Interferenzen inklusive der Interferenzen, die eventuell einen unerwünschten Betrieb verursachen, annehmen.

Eventy Canada-Hinweis: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

CE-Konformität für europäische Länder

CE Das Gerät erfüllt die Anforderungen der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU.

RoHS2-Konformitätserklärung

Dieses Produkt wurde gemäß den Anforderungen der EG-Richtlinie 2011/65/EU zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS2-Richtlinie) entworfen und hergestellt und hat sich als mit den maximalen Konzentrationswerten, die der europäischen Ausschuss für die technische Anpassung (Technical Adaptation Committee; TAC) festgelegt hat, wie folgt konform erwiesen.

Declaración de conformidad de la FCC (Comisión Federal de Comunicaciones)

Este dispositivo cumple con el Apartado 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) Este dispositivo no debe causar interferencias perjudiciales, y (2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas aquellas que provocan un funcionamiento no deseado.

Declaración del Departamento de Industria de Canadá: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Certificación CE para países europeos

CE Este dispositivo cumple con la Directiva EMC (Compatibilidad Electromagnética) 2014/30/EU y la Directiva de Baja Tensión 2014/35/EU.

Declaración de Cumplimiento de RoHS2

Este producto ha sido diseñado y fabricado cumpliendo la Directiva 2011/65/EU del Parlamento Europeo y el Consejo para la restricción del uso de ciertas sustancias peligrosas en equipos eléctricos y electrónicos (Directiva RoHS2) y se considera que cumple con los valores de concentración máximos publicados por el European Technical Adaptation Committee (Comité Europeo de Adaptaciones Técnicas) (TAC) tal y como se muestra a continuación.

Dichiarazione di conformità FCC

Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle Norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) Questo dispositivo non può provocare interferenze dannose e (2) Questo dispositivo deve accettare tutte le interferenze ricevute, incluse le interferenze che possono provocare operazioni indesiderate.

Dichiarazione IC (Industry Canada): CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Conformità CE per i paesi Europei

FCC 符合性聲明

本設備符合 FCC 規則

第 15 部分

的規定。

其操作

遵循下面

兩個條件：

(1)

本設備

不會導致

有害干擾；

(2)

本設備

必須承受

任何接收到的

干擾，

包括可能

導致異常

操作的

干擾。

加拿大工業部

聲明 : CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

針對歐盟國家的 CE 符合性 : **CE** 此設備符合電磁兼容指令

2014/30/EU 和

低電壓指令

2014/35/EU

的要求。

FCC 符合性聲明

本產品符合

FCC 規定的第

15 部份，

操作時有

以下兩種情況：

(1) 本裝置

可能不會

造成有害的

干擾，以

及 (2) 本裝置

必須接受

任何接收到的

干擾，

包括造成

操作不良的

干擾。

加拿大工業部

聲明 : CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

針對歐盟國家的 CE 符合性 : **CE** 此設備符合電磁兼容指令

2014/30/EU 和

低電壓指令

2014/35/EU

的要求。

FCC 符合性聲明

本產品符合

FCC 規定的第

15 部份，

操作時有

以下兩種情況：

(1) 本裝置

可能不會

造成有害的

干擾，以

及 (2) 本裝置

必須接受

任何接收到的

干擾，

包括造成

操作不良的

干擾。

CE Il dispositivo è conforme alla Direttiva EMC 2014/30/EU e alla Direttiva sul Basso Voltaggio 2014/35/EU.

Dichiarazione di conformità RAEE2

Questo prodotto è stato progettato e prodotto in conformità alla Direttiva 2011/65/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE2) ed è inteso per adeguarsi ai valori massimi di concentrazione redatti dal TAC (Technical Adaptation Committee) Europeo, come riportato di seguito.

Declaração de compatibilidade com as regras da FCC

Este dispositivo está em conformidade com a Parte 15 das Normas da FCC. A operação está sujeita a estas duas condições: (1) este dispositivo não pode ocasionar interferência prejudicial, e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, inclusive interferências que possam causar uma operação indesejada.

Declaração da indústria Canadiana: CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

Conformidade com CE para países europeus

CE O dispositivo é compatível com a Directiva de Compatibilidade Electromagnética 2014/30/EU e com a Directiva de Baixa Voltagem 2014/35/EU.

Declaração de Conformidade RoHS2

Este produto foi criado e fabricado de acordo com a diretiva europeia 2011/65/EU e do conselho sobre restrição de uso de certos tipos de substância perigosas em equipamento elétrico e eletrônico (diretiva RoHS2) bem como com os valores máximos de concentração estabelecidos pelo Comitê de Adaptação Técnica Europeia (TAC), conforme mostrado a seguir.

FCC 符合性聲明

本設備符合

FCC 規則

第 15 部分

的規定。

其操作

遵循下面

兩個條件：

(1)

本設備

不會導致

有害干擾；

(2)

本設備

必須承受

任何接收到的

干擾，

包括可能

導致異常

操作的

干擾。

加拿大工業部

聲明 : CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

針對歐盟國家的 CE 符合性 : **CE** 此設備符合電磁兼容指令

2014/30/EU 和

低電壓指令

2014/35/EU

的要求。

FCC 符合性聲明

本產品符合

FCC 規定的第

15 部份，

操作時有

以下兩種情況：

(1) 本裝置

可能不會

造成有害的

干擾，以

及 (2) 本裝置

必須接受

任何接收到的

干擾，

包括可能

導致異常

操作的

干擾。

加拿大工業部

聲明 : CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

針對歐盟國家的 CE 符合性 : **CE** 此設備符合電磁兼容指令

2014/30/EU 和

低電壓指令

2014/35/EU

的要求。

FCC 符合性聲明

本產品符合

FCC 規定的第

15 部份，

操作時有

以下兩種情況：

(1) 本裝置

可能不會

造成有害的

干擾，以

及 (2) 本裝置

必須接受

任何接收到的

干擾，

包括可能

導致異常

操作的

干擾。

加拿大工業部

聲明 : CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

針對歐盟國家的 CE 符合性 : **CE** 此設備符合電磁兼容指令

2014/30/EU 和

低電壓指令

2014/35/EU

的要求。

FCC 符合性聲明

本產品符合

FCC 規定的第

15 部份，

操作時有

以下兩種情況：

(1) 本裝置

可能不會

造成有害的

干擾，以

及 (2) 本裝置

必須接受

任何接收到的

干擾，

包括可能

導致異常

操作的

干擾。

加拿大工業部

聲明 : CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

針對歐盟國家的 CE 符合性 : **CE** 此設備符合電磁兼容指令

2014/30/EU 和

低電壓指令

2014/35/EU

的要求。