

140mm

360mm

QuattroPod Lite

## Quick Start Guide

### 快速啟用手冊

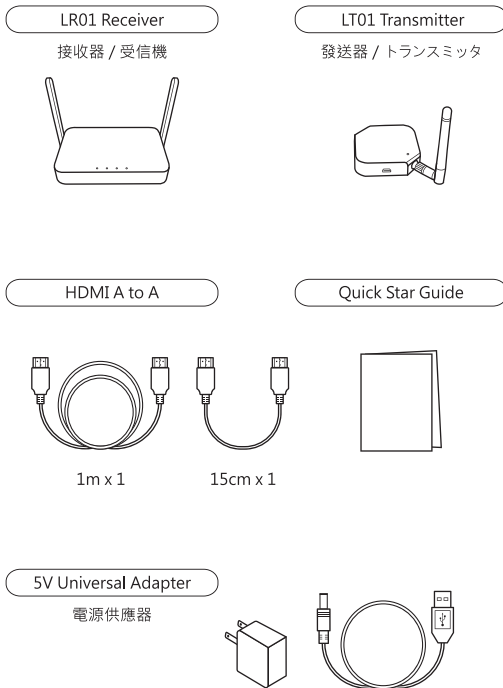
### クイックスタートガイド

Model No. : WPS-QPL01T

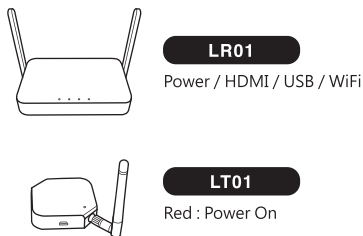
V1.0

## What's in the box? 包裝內容 / パッケージ内容

### Standard Package / 標準包裝 / 標準パッケージング



## LED Status / LED狀態 / LEDステータス



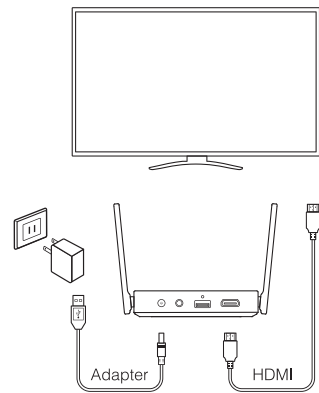
### 在操作裝置時請務必遵守下列安全注意事項：

- 請確保本裝置遠離水。
- 僅限使用包裝隨附的配件。
- 請勿在暴風雨期間操作本裝置。
- 請勿覆蓋或阻塞本裝置的任何通風口。
- 請勿將本裝置擺放在潮濕或高濕度的環境。
- 在開啟裝置的電源前，請確定所有纜線皆已正確連接。
- 請保護所有纜線與電源變壓器，避免這些線材遭人踩踏或重物擠壓。
- 在清潔之前，請拔下電源變壓器的插頭。請使用乾淨的乾布擦拭本裝置。
- 請勿嘗試自行維修本裝置。
- 請勿讓本裝置接觸直射陽光。
- 請勿讓本裝置掉落或遭受嚴重撞擊。
- 本裝置運作之環境溫度不得超過40度。

### Please pay attention to following items while operating our products :

- Keep the product away from water
- Please do not open or repair it by yourself
- Please use the attached enclosures only
- Do not put or install the product under direct sunlight
- Do not use it under stormy days
- Prevent this product from falling, dropping or crashing
- Do not cover or block the vent of the product
- Keep the ambient temperature under 40 degrees while operation
- Keep products away high humid environment
- Make sure all cables are connected correctly before turn on power
- Prevent all cables, adapter, and product from being stepped and squeezed
- If you need to clean the surface of the product, please unplug power and use a piece of clean&dry cloth

## QuattroPod Receiver / 接收器 / 受信機

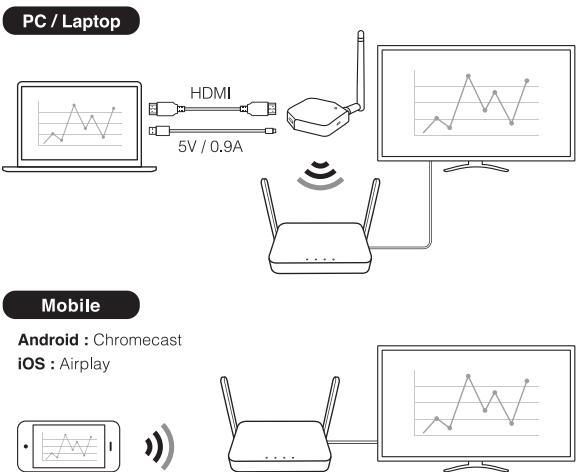


### 本裝置进行操作の際には、下記のの安全上の注意事項に従ってください：

- 水の入った容器などの近くに置かないでください。
- 付属のアクセサリのみを使用してください。
- 自分で修理しないでください。
- 直射日光にさらさないでください。
- 落したり、強い衝撃を与えたりしないでください。
- 暴風雨の時には使用しないでください。
- 換気口を覆ったり、塞いだりしないでください。
- 動作の際に周囲温度は40度をを超えてはなりません。
- 湿気の多い場所に置かないでください。
- 本体を清掃する前に、電源アダプタを取り外してください。清潔で乾いた布で拭いてください。
- 電源を入れる前に、すべてのケーブルが正しく接続されていることを確認してください。
- ケーブルや電源トランスの上に重い物を置いたり踏みつたりしないでください。

90mm

## QuattroPod Transmitter / 發送器 / トランスミッタ



### Google home 使用者：

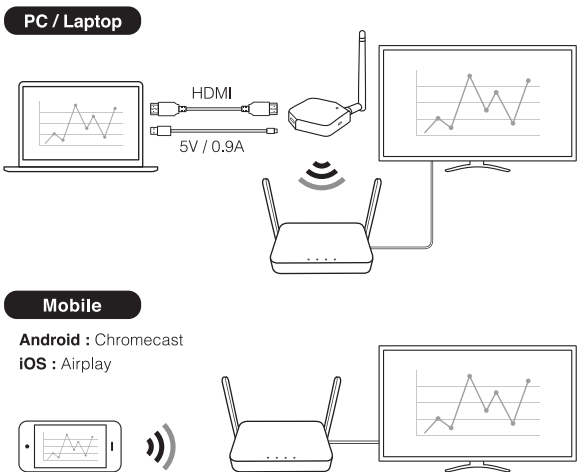
#### Chromecast：

1. 開啟WiFi並連接到LR01
  2. 開啟Google Home同時搜尋到LR01裝置名稱
  3. 選擇播放我的螢幕來鏡像
- \*請注意，當使用Chromecast方式播放時，您需要先將LR01的無線網路連線到可上網的路由。

#### 安卓 Android APK：

1. 連接到LR01後由進入網頁(192.168.168.1)下載專用投影APK或從GooglePlay搜尋並下載安裝QuattroPod apk
2. 安裝完成後，保持與LR01連線，並開啟APK，按下中央投影鍵後即可投影。

## QuattroPod Transmitter / 發送器 / トランスミッタ



### Google home users：

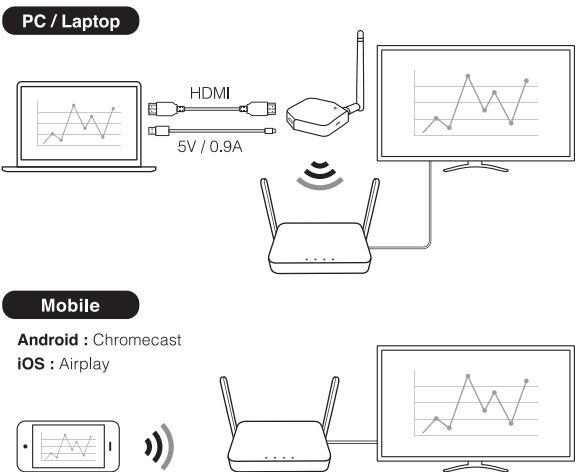
#### Chromecast：

1. Open Wifi setting and connect your device to LR01
  2. Go to Google Home app and find LR01 device
  3. Select "cast my screen" to mirror
- \*Please be noted you will need to set up LR01's WiFi to external router for internet capability prior to chromecast function.

#### Android APK：

1. Download QuattroPod apk from GooglePlay or from LR01's web page.
2. Keep your device's connection to LR01 over Wifi.
3. Open QuattroPod apk, and click the contral mirror button to cast.

## QuattroPod Transmitter / 發送器 / トランスミッタ



### Googleホームユーザー：

#### Chromecast：

1. WiFiをオンにしてLR01に接続します
  2. Googleホームを開き、LR01のデバイス名を見つけます
  3. キャストします
- \*Chromecastを使用する場合は、まずLR01のワイヤレスネットワークをインターネット対応ルーターに接続する必要があります。

#### Android APK：

1. LR01に接続したら、Webページ (192.168.168.1) にて専用のAPKをダウンロードするか、GooglePlayからQuattroPod apkを検索してダウンロードしてインストールします
2. インストールが完了したら、LR01に接続したままAPKを開き、中央の投影ボタンを押して投影します。

## FCC STATEMENT

1. 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.
  2. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.
- 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 to which the receiver is connected.  
Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

### FCC Radiation Exposure Statement

The device has been tested and in compliance with SAR limits. This equipment should be installed and operated with minimum distance 0mm between the radiator & your body.  
SAR: 0.346 W/KG

### 本產品符合國家通訊傳播委員會(NCC)之規範：

低功率電波輻射性電機管理辦法第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。  
第十四條低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應改善至無干擾時方得繼續使用；且使用時應避免影響附近雷達系統之操作，本設備高增益指向性天線只得應用於固定式點對點系統。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

\* 您可以在官網下載最新版完整手冊及相關產品問題： [www.ezcast.com](http://www.ezcast.com)

©2020 Actions Microelectronics Co., Ltd. All right reserved. Quattro Pod or Quattro are trademarks of Actions Microelectronic Co., Ltd., registered in China and other countries. Other product and company names mentioned herein may be trademarks other respective companies.

©2020 Actions Microelectronics Co., Ltd. : Quattro或 Quattro Pod為Actions Microelectronic Co., Ltd. 炬力北方股份有限公司在大陸地區與其他國家註冊之商標，說明書中提到的相關產品名稱或商標則屬於相對應之該公司。