

277mm

Quick guide

The box contains the following items. If any of the items is $% \left\{ 1,2,\ldots ,n\right\}$ missing or damaged, please contact agency or dealer



1. Connect the HDMI port of the mini PC to the HDMI port

of a TV or LCD monitor with the HDMI cable. Then set the

TV or LCD monitor by selecting the connected HDMI port

2. Power supply: Insert the power adapter into a standard

AC power outlet and connect the power adapter to this

3. It supports both USB mouse/keyboard and Bluetooth

5. *Optional* Connect the included WiFi adapter to the

Intel® Celeron N4120

1x HDMI port 1x DC-jack port

1x LAN port

Power Button

Power Adapter ASIAN POWER DEVICES INC.

Linux

Thermal Design Fan with sink

Power Status LED

70mm*70mm*33.4mm

802.11 ac/b/g/n dual band Wireless LAN

1x USB 3.0 Host port

1x USB 2.0 Host port

1x Micro SD Card slot

Main Memory 4GB LPDDR4 (2400)

4. Plug the RJ45 Ethernet cable to LAN port for WAN

as "video input signal".

USB 2.0 port.

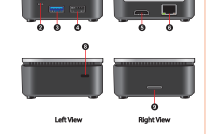
Processor

I/O port

Buttons & Indicators

Networking





1 Power Button 2 Power Status LED Power adapter port 3 Standard USB 3.0 Port Anti-Theft Key Lock Hole 4 Standard USB 2.0 Port 9 Micro SD Card Slot **6** HDMI Port

Failure to use the included ADIAN FOREST TWO WAZ4012R POWER Adapter may violate regulatory compliance requirements and may expose the user to Failure to use the included ASIAN POWER DEVICES INC.

Risk of explosion if the battery is replaced with an incorrect type. Batteries should be recycled where

possible. Disposal of used batteries must be in

or enclosure may violate regulatory compliance

accordance with local environmental regulations.

requirements and may expose the user to safety

hazards. Please do not try to repair your equipment and always follow the instructions in the User Guide

This product is in conformirty with the following EC/EMC

CE mark. Declaring compliance to the European

and RoHS directive.

Union(EU) EMC directive, Low Voltage directive,

Modification of the wireless antennas, thermal solution

快速指南







左視圖	右視圖	
● 電源按鈕	⑥ LAN埠	
② 電源狀態LED	⑦ 電源變壓器埠	
③ 標準USB 3.0	❸ 防盜鑰匙鎖孔	
◆ 標準USB 2.0埠		
④ HDMI埠		

Hướng Dẫn Nhanh





1. Kết nối cổng HDMI của mini PC với cổng HDMI của TV

6. Nhấn nút nguồn để khởi động hệ thống.

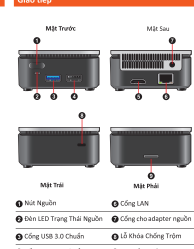
Linux

0~40°C

Thiết kế tản nhiệt Quạt có bồn tản nhiệt

Kích thước

Bộ điều hợp WiFi



4 Cổng USB 2.0 Chuẩn Khe Cắm Thẻ Micro SD 6 Cổng HDMI

1. 用4顆螺絲將VESA支架安裝到電視機或液晶顯示器的背板上。 1 使用HDMI電纜將此PC的HDMI埠連接到電視機或液晶 1.使/InDIMIde與附近PCDIDIMI/早建步1电桥號以及由 顯示器的HDMI焊。然後,在電視機度或發出顯示器上進 行設定、選擇連接的HDMI焊設定成"視訊輸入信號"。 2電源:將電源變壓器插入標準的交流電源插座,並將電 經數數學上數。2000年

2. 在主機底部鎖上兩顆螺絲。

源變壓器 連接到此設備 3.本產品支援USB方式的滑鼠/鍵盤和藍牙方式的滑鼠/鍵 4.將RJ45乙太網路電纜插入LAN埠建立WAN連線。 5. *可選*將隨附的WiFi適配器連接到USB 2.0端口。 6.按下電源按鈕來啟動系統。



HDMI電缆 HDMI電缆	3. 對準支架上的孔,將主機底部的兩顆螺釘插入,然後,向下滯重
	安全相關法規告知
	A + /t= TREPHANACIANI DOMATED DEVICES INICHIIAN

處理器	Intel® Celeron N4120
主記憶體	4GB LPDDR4 (2400)
儲存裝置	64GB eMMC
輸出入埠	1x HDMI 埠 1x DC 插孔 1x USB 3.0 主控埠 1x USB 2.0 主控埠 1x Micro SD 記憶卡槽 1x LAN 埠
控鈕和 指示燈	電源鈕 電源指示燈 LED
網路	802.11 ac/b/g/n雙頻無線網路
變壓器	ASIAN POWER DEVICES INC. WA-24Q12R
作業系統	Linux
散熱設計	散熱器搭配冷卻扇
操作溫度	0~40°C

70mm*70mm*33.4mm

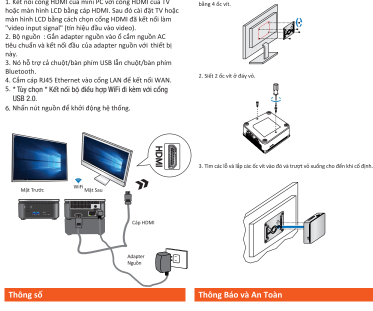


★ 如果更換不正確的電池・恐會有爆炸之虞。電池應 盡可能以回收方式處理。 廢棄電池時・必須符合當 地環保規定來進行。 擅自改造無線天線、散熱設計、和主機外殼的行為 ,可能違反相關法規要求,並且,亦會對使用者帶 來使用安全上的風險。 請不要自行對本產品進行維

修·並且·一切操作均需按照「用戶指南」中的說 明進行。 本產品符合以下EC / EMC指令。

CE標誌。 聲明本產品符合歐盟 (EU) EMC

₽ (€ 1© X &



Thông số		Thông Báo và An Toàn
) xử lý ộ Nhớ Chính ung lượng ru trữ	Prosesor Intel® Celeron N4120 4GB LPDDR4 (2400) 64GB eMMC	Việc không sử dụng Adapter Nguồn WA-24Q12R của ASIAN POWER DEVICES INC. có thế vi phạm các yêu cầ tuần thủ quy định và có thể dẫn đến người dùng gặp cá mối nguy hiểm về an toàn.
ổng I/O	1x cống HDMI 1x cống DC-jack 1x cống USB 3.0 Host 1x cống USB 2.0 Host 1x khe cấm thẻ Micro SD 1x cống LAN	Có nguy cơ nổ nếu thay pin không đúng loại. Nên tả chế pin khi có thể. Phải vớt bộ pin đã dùng theo qui định môi trường của địa phương. Niệc điều chỉnh ăng-ten không dây, dung dịch tản nhoặc vỏ máy có thể vị phạm các yêu cầu tuân thủ q định và có thể dẫn đến người dùng gặp các mối ngư
ác nút & hỉ báo	Nút Nguồn Đèn LED Trạng Thái Nguồn	hiểm về an toàn. Vui lòng không tìm cách sửa chữa thiết bị của bạn, và luôn tuân thủ các hướng dẫn tro
ối mạng	LAN Không Dây băng tần kép 802.11 ac/b/g/n	Hướng Dẫn Sử Dụng.
dapter Nguồn	ASIAN POWER DEVICES INC. WA-24Q12R	Sản phẩm này tuân thủ các chỉ thị EC/EMC sau đây.

Dấu CE. Tuyên bố tuân thủ chỉ thị EMC của Liên

Minh Châu Âu (EU), chỉ thị về thiết bị Điện Áp Thấp, và chỉ thị RoHS.

&

420mm

HDMI.

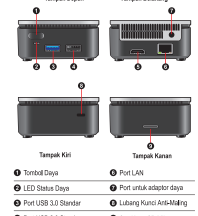
Panduan Kilat

Berikut isi dari kotak ini. Jika terjadi kehilangan atau kerusakan barang, harap segera menghubungi agen atau dea**l**er.



277mm







Spesifikasi	
Prosesor	Intel [®] Celeron N4120
Memori Utama	4GB LPDDR4 (2400)
Kapasitas Penyimpanan	64GB eMMC
Port I/O	1x port HDMI 1x port DC-jack 1x port Hos USB 3.0 1x port Hos USB 2.0 1x slot Kartu SD Mikro 1x port LAN
Tombol & Indikator	Tombol Daya LED Status Daya
Jaringan	802.11 ac/b/g/n LAN Nirkabel dual band
Adaptor Daya	ASIAN POWER DEVICES INC. WA-24Q12R
Sistem Operasi	Linux
Desain termal	Kipas dengan bak
Suhu Pengoperasian	0~40°C
Dimensi	70mm*70mm*33.4mm





Kegagalan dalam menggunakan Adaptor Daya WA-24Q12R bawaan, produksi ASIAN POWER DEVICES INC. dianggap melanggar syarat kepatuhan terhadap peraturan dan dapat	プロセッサーメインメモリー	Intel® Celeron N4120 4GB LPDDR4 (2400)
membahayakan keselamatan pengguna. Berisiko terjadi ledakan bila baterai diganti dengan jenis baterai yang salah. Baterai harus didaur ulang jika memungkinkan. Pembuangan baterai bekas harus sesuai dengan peraturan	<u>ストレージ</u> 入出カポート	64GB eMMC 1x HDMI ポート 1x DGジャックボート 1x USB 3.0 ホストポート 1x USB 2.0 ホストポート
lingkungan setempat. Modifikasi antena nirkabel, solusi termal, atau penutup dianggap		1x マイクロ SD カードスロット 1x LAN ポート
melanggar syarat kepatuhan terhadap peraturan dan dapat membahayakan keselamatan pengguna. Harap jangan mencoba untuk memperbaiki peralatan sendiri, dan selalu ikuti	ボタン & インジケータ	電源ボタン 電源状態 LED
petunjuk di Panduan Pengguna.	ネットワーク	802.11 ac/b/g/nデュアルバンドワイヤレス LA
Produk ini sesuai dengan arahan EC/EMC berikut.	電源アダプター	ASIAN POWER DEVICES INC. WA-24Q12R
Tanda CE. Menyatakan kepatuhan terhadap arahan EMC Uni Eropa (UE), arahan Voltase Rendah, dan	os	Linux
arahan RoHS.	熱設計	シンクファン
	動作温度	0~40°C
	寸法	70mm*70mm*33.4mm
DE	色	黒
FI PL PT RO SI SK		









		安全	についてのお知らせ
-	Intel® Celeron N4120 4GB LPDDR4 (2400) 64GB eMMC	<u>/</u> □ 指 法	t属のASIAN POWER DEVICES INC製のWA-24Q12R 影源アダプタを使用せずに当製品の電力供給を行うことは、 全・適中の要件に対する違反行為と見なすことができ、し かも安全上の危険を招く恐れがあります。
	1x HDMI ポート 1x DCジャックポート 1x USB 3.0 ホストポート 1x USB 2.0 ホストポート 1x マイクロ SD カードスロット	<u>✓</u> 値 社 て	(ッテリーを指定外のものに交換することは、当製品および 使用者を爆発危険にきらすことにになります。廃棄する電 はさる廃り最善の方法でリサイクルするように手配し ください。使用済みバッテリの廃棄は、必ず地域の環境 制制に従うように行ってください。
	1x LAN ポート 電源ボタン 電源状態 LED	· i	イヤレスアンテナ、熱ソリューション、または本体外観を改造 改変することは、法令遵守の要件に違反すること、そして ーザーを危険にさらすことになります。 当製品の修理はご 自身で行ってはなりません。また、すべての操作および扱い
	802.11 ac/b/g/nデュアルバンドワイヤレス LAN	lä	は必ずユーザーガイドの指示に従ってください。
7 —	ASIAN POWER DEVICES INC. WA-24Q12R		は、以下のEC / EMC指令に適合しています。
	Linux		E マーク。 欧州連合(EU)のEMC指令、 電圧指令、RoHS指令への進拠の宣言。







6. 전원 버튼을 눌러 시스템을 시작합니다.



● HDMI 포트



		•
사양		고지 및 안전 주의 사항
도로세서	Intel®Celeron N4120	▲ 포함된 ASIAN POWER DEVICES INC. WA-24Q12R 전원 어댑터를 사용하지 않으면 규제 준수 요구
네인 메모리	4GB LPDDR4 (2400)	사항을 위반하게 되며 사용자가 안전 위험에
^낚 장소	64GB eMMC	노출될 수 있습니다.
O 포트	1x HDMI 포트 1x DC 객 1x USB 3.0 호스트 포트 1x USB 2.0호스트 포트 1x Micro SD 카드 슬롯 1x LAN 포트	★ 배터리를 잘못된 타입으로 교체하면 폭발의 위험이 있습니다. 가능한 경우 배터리는 재활용해야 합니다. 페배터리의 페기는 현지 환경 규정에 따라야 합니다. ★ 무선 안테나, 열 솔루션 또는 인클로저의 개조는 규제
버튼 & 포시등	전원 버튼 전원 상태 LED	
ᅦ트워킹	802.11 ac/b/g/n 듀얼 밴드 무선 LAN	
전원 어댑터	ASIAN POWER DEVICES INC. WA-24Q12R	이 제품은 다음 EC/EMC 지침을 준수합니다.
s	Linux	CE 마크. 유럽연합(EU) EMC 지침, 저전압 지침 및 RoHS 지침의 준수 선언.
를 설계 -	팬과 히트싱크	
작동 온도	0~40°C	9 66 50
크기	70mm*70mm*33.4mm	
박상	블랙	AT BE BG CZ DK EE DE CV IE IT EL ES FR UV LT LU HU MT NL PL PT RO SI SK
		FI SE HR UK

English Declaration of Conformity The English version can be found under the resources tab at: https://atlona.com/product/at-wave-101/



Chinese Declaration of Conformity 中国RoHS合格声 由SKU列出於: https://atlona.com/about-us/china-rohs/.



HDMI The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI licensing Administrator, Inc.

₩ (€ 1©

⊗ HDM