ASRChat

Work Smarter, Not Harder!

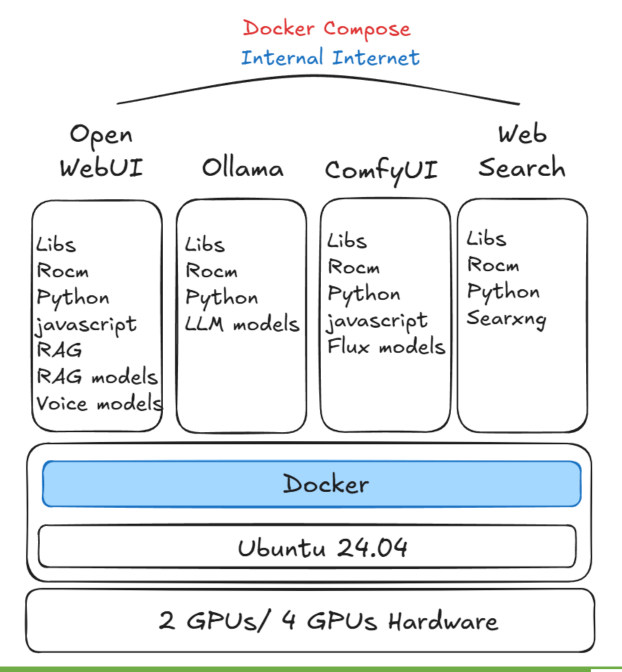


Local ASRChat - 在地化語音聊天系統

- 本地化運算,不依賴外部伺服器
- 告別昂貴的雲端服務費用!
- 增強隱私和數據安全
- 比Email Robot更快速的回應時間
- 可根據需求進行模型微調



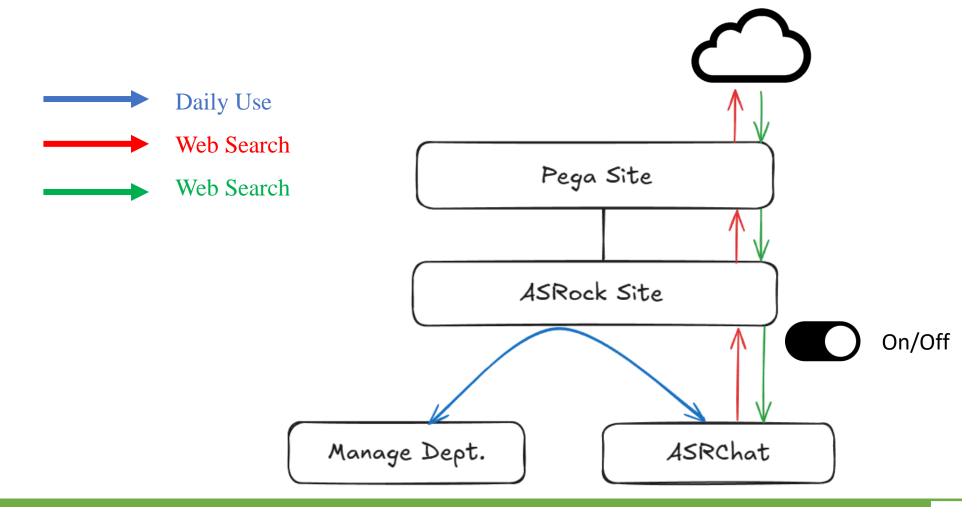
Local ASRChat Introduction -Strategy







Local ASRChat Introduction - Network







Key Features - 核心功能

- Chat with AI 與AI聊天
- Translation 語言翻譯
- Image Scene and Text Recognition 場景和文字識別
- Text-to-Image Generation 文生圖
- Web-Search 網頁搜索
- Speech-to-Text 語音轉文字
- Text-to-Speech 文字轉語音
- Document Retrieval 文檔檢索





Login

登入 Open WebUI

Email

輸入您的電子郵件

密碼

輸入您的密碼





Register

註冊 Open WebUI

名稱 輸入您的全名

Email

輸入您的電子郵件

密碼

輸入您的密碼

建立帳號

已經有帳號了嗎? 登入



@asrock.com.tw

User:

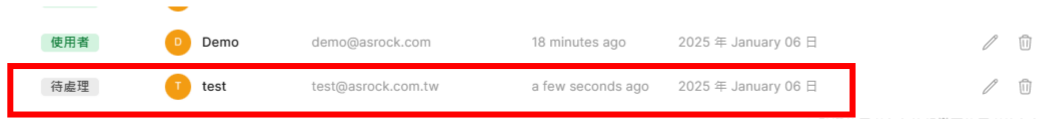
帳號待啟用 請聯絡管理員以取得 WebUI 存取權限

您的帳號目前正在等待啟用。若要存取 WebUI,請聯絡管理員。管理員可以從管理面板管理使用者狀態。
管理員: Steven Chen (steven2_chen@asrock.com.tw)

再次檢查

登出

Administrator:



① 點選使用者角色按鈕變更使用者的角色。



Key Features - 核心功能

- Chat with AI 與AI聊天
- Translation 語言翻譯
- Image Scene and Text Recognition 場景和文字識別
- Text-to-Image Generation 文生圖
- Web-Search 網頁搜索
- Speech-to-Text 語音轉文字
- Text-to-Speech 文字轉語音
- Document Retrieval 文檔檢索





Chat with AI - 與AI聊天

llama3.2-vision:11b v +

... ----

● 重新啟動系統或執行 sudo service docker restart 。

如果以上所有步驟都無效,則可能需要檢查 Docker 的配置檔案 (例如 /etc/docker/daemon.json) 以確保沒有任何限制設定。

壓縮docker image後ssh到另一台電腦裡



Ilama3.2-vision:11b 11:01 AM

你可以使用以下步驟來壓縮 Docker 圖像並傳送到另一台電腦:

1. 使用 docker save 指令將 Docker 圖像儲存為 tar 檔:

bash

docker save -o docker_image.tar myimage:latest

這會產生一個名為 docker_image.tar 的檔案,包含了 Docker 圖像的所有層。

2. 使用 scp 或 sftp 指令將檔案傳送到另一台電腦:



Chat with AI - 與AI聊天

我要做一個簡報,請幫我把以下的文字概念轉換成一個slogan: 將改變你的工作習慣



Ilama3.2-vision:11b

"創新工作方式,讓未來更接近你!"

用英文呢



Ilama3.2-vision:11b

"Transform Your Work, Unlock Your Future"

請幫我的產品取名,我的公司為ASRock,為設計/製造主機板及顯示卡的公司,目前推出一個桌上型server,主打安靜/輕量,而且可以使用AI相關的軟體。這台電腦將成為公司員工,為公司內部人提供聊天、對話、翻譯、生成圖、圖生文、生成會議記錄等等工作。請給我一些這位員工的名字的建議



Ilama3.2-vision:11b

很有趣的產品!以下是幾個名字的建議:

- 1. ASRock Brain:強調腦力和智慧,與AI相關軟體的使用相符。
- 2. SilentMind: 突出安靜和輕量的特點,以及內部員工的角色。
- 3. ASRock Assistant : 類似於智能助理,如 Siri 或 Alexa 🜙 調其協助功能。
- 4. NexusOne: "Nexus"代表連結和整合,強調這台電腦與公司內部人之間的聯繫。



Translation - 語言翻譯

翻譯成日文?



Ilama3.2-vision:11b 6:31 PM

以下是前面的建議中的一些日文翻譯:

1. ASRock Brain: アスロックブレイン

2. SilentMind: サイレントマインド

3. ASRock Assistant: アスロックアシスタント

4. **NexusOne**: ネクサスワン

5. ASRock Genius: アスロックジーニアス

6. QuietPartner: クワイエットパートナー

7. ASRock Insight: アスロックインサイト

如果你想讓名字更有特色,可以考慮加入一些日文的字詞,如:

ASRock Brain: アスロックブレイン(ASRockの知能)

SilentMind: サイレントマインド(静かな心)

ASRock Assistant:アスロックアシスタント(ASRockの助手)

或是加入一些日文的單字,如:

ASRock Brain:アスロックブレイン(ASRockの思考力)

SilentMind:サイレントマインド(静かな思考)

請務必確認名字是否符合你的需求,並且進行適當的測試和評估。



Image Scene and Text Recognition - 場景和文字識別

Ilama3.2-vision:11b v +



請問照片裡有幾台車?分別的顏色是什麼?



Ilama3.2-vision:11b

照片中共有四輛車,分別為紅色的皮卡、黃色的轎車、藍色的轿车和綠色的微型電動車。





Image Scene and Text Recognition - 場景和文字識別



請用電影平節模式 為這台車做商業廣告

(2/2)



Ilama3.2-vision:11b

(螢幕亮起,背景變成一片空白的沙漠。主題曲開始播放,音樂悠揚、輕快。)

旁白:在這個世界上,有一個地方是你可以自由呼吸的地方。

(鏡頭轉向一台紅色的Mazda3,車身閃耀著陽光。)

旁白:那就是你的座驾。

(鏡頭轉向駕駛室,顯示舒適的座椅和精心設計的儀表板。)

旁白:在這裡,你可以放鬆,享受每一刻的旅程。

(鏡頭轉向車尾,顯示豐富的空間和優雅的線條。)

旁白:而且,你還有足夠的空間來攜帶你的所有寶物。

(鏡頭轉向外部,顯示Mazda3在沙漠中快速移動。)

旁白:無論你要去哪裡,都可以輕鬆地到達。

(鏡頭轉回駕駛室,顯示駕駛員的臉龐。)





Text-to-Image Generation - 文生圖

a sticker of Monkey D. Luffy from one piece, straw hat, smirk, anime style, minimalist design, trending on ArtStation

1.

























1.



describe this image by FLUX prompt

2.



Ilama3.2-vision:11b 9:45 AM

The image depicts a simple, black-and-white graphic of two people sitting at a table with a speech bubble above them. The purpose of the image is to convey a sense of conversation or discussion between the two individuals.

- Two people:
 - One person is on the left side of the image.
 - They are facing towards the right side of the image.
 - Their body is represented by a simple outline, with no facial features or other details.
- A table:
 - The table is located in front of the two people.
 - It is also represented by a simple outline, with no visible surface or objects on it.
- A speech bubble:
 - The speech bubble is located above the two people.
 - It contains three horizontal lines, which may represent text or dialogue.

Overall, the image suggests that the two individuals are engaged in conversation, possibly discussing something important or sharing their thoughts and ideas. The simple design of the graphic makes it easy to understand and interpret, even without any additional context or information.



8

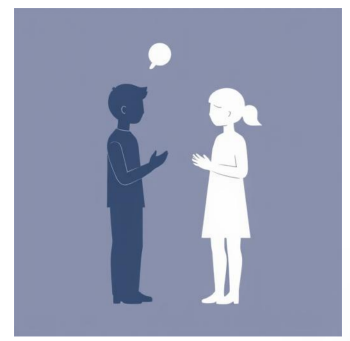
Ilama3.2:3b 9:46 AM

3.



Two individuals are engaged in conversation, possibly discussing something important or sharing their thoughts and ideas. The simple design of the graphic makes it easy to understand and interpret, even without any additional context or information.













你是一個經營社群的主管,今天要發一則FB廣告文,其中內容要祝大家聖誕節快樂,並說明到華擎的主機板有很多炫炮的LED閃爍功能,可以跟大家家裡的聖誕樹一起為整個家庭營造聖誕節氣氛。請給我這則貼文。



Ilama3.3:70b

聖誕節快樂!

在這個歡樂的季節,華擎主機板團隊祝願您和您的家人度過一個充滿喜悅和溫馨的假期!

您知道嗎?我們的主機板不僅性能強大,而且還有許多炫炮的LED閃爍功能,可以為您的電腦裝置增添一份節日氣氛!想象一下,您的電腦在運行時發出閃亮的燈光,與家裡的聖誕樹一起營造一個充滿歡樂和魔幻的環境!

無論您是遊戲玩家、創意人士還是科技愛好者,華擎主機板都能為您提供最好的使用體驗。同時,我們的LED閃爍功能也可以 根據您的個人風格進行自定義,讓您的電腦成為一個獨一無二的聖誕節禮物!

今天,就來探索華擎主機板的炫炮世界,為您的家庭帶來更多的聖誕節樂趣吧!

#華擎主機板 #聖誕節快樂 #LED閃爍 #電腦裝置 #科技創新 #歡樂假期





🔺 聖誕節快樂! 🥌

我們華擎主機板團隊祝大家聖誕節愉快!希望你們能在這個節日里 享受美好時光,和家人朋友一起創造難忘的回憶。

話說,你們知道嗎?我們的主機板不只有強大的性能,還有超酷的 LED閃爍功能!它可以讓你的電腦變成一個迷人的聖誕節燈飾 ※, 跟你家的聖誕樹一起創造出一片歡樂的氛圍。

無論你是個遊戲高手 🔌 、創意達人 🧼 還是科技迷 🎬 ,我們的主機板都能給你帶來最好的使用體驗。而且,你還可以根據自己的風格自定義LED閃爍效果,讓你的電腦變成一個獨一無二的聖誕節禮物!

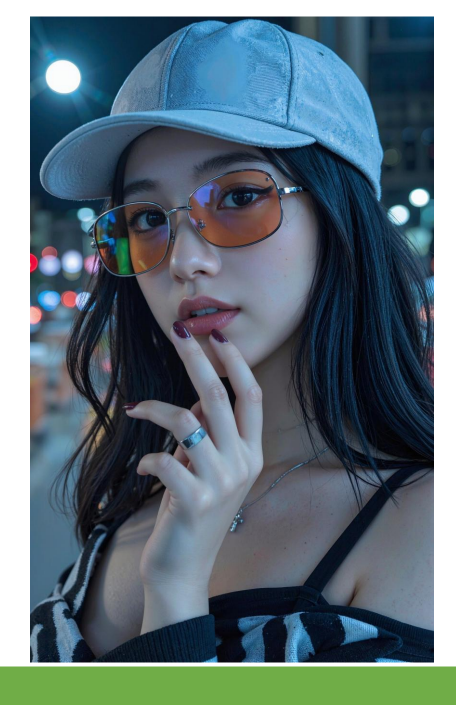
那就快來看看我們的華擎主機板吧,讓你的聖誕節更加充滿樂趣和 驚喜!

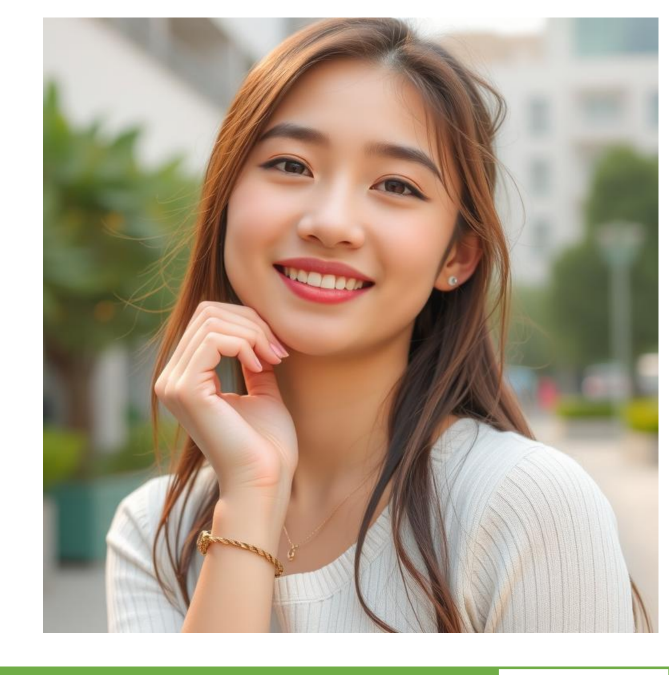
#ASRock #華擎科技 #主機板 #聖誕節快樂 #LED閃爍 #電腦裝置 #科技創新 #歡樂假期





























Key Features - 核心功能

- Chat with AI 與AI聊天
- Translation 語言翻譯
- Image Scene and Text Recognition 場景和文字識別
- Text-to-Image Generation 文生圖
- Web-Search 網頁搜索
- Speech-to-Text 語音轉文字
- Text-to-Speech 文字轉語音
- Document Retrieval 文檔檢索





Key Features - 核心功能

- Chat with AI 與AI聊天
- Translation 語言翻譯
- Image Scene and Text Recognition 場景和文字識別
- Text-to-Image Generation 文生圖
- Web-Search 網頁搜索
- Speech-to-Text 語音轉文字
- Text-to-Speech 文字轉語音
- Document Retrieval 文檔檢索





Text-to-Speech - 文字轉語音、Speech-to-Text - 語音轉文字

01.mp3.txt 檔案

02.mp3.txt 檔案

03.mp3.txt 檔案

幫我整理會議內容



Ilama3.2-vision:11b

根據提供的會議記錄,我們可以看到會議主要討論了幾個案子,包括:

- 1. 醫療服務支付標準的修正:會議中提到現行的醫療服務支付標準需要修正,以便能夠更好地滿足人民的需求。
- 2. 中醫學中心的適用原則:會議中討論了中醫學中心應該如何適用於新的醫療服務支付標準。
- 3. 醫療服務的新增和刪除:會議中提到一些新的醫療服務可能需要被新增,而有些舊有的醫療服務可能需要被刪除。

另外,會議中也提到了幾個案子的追蹤情況,包括:

- 1. 大陸驕傲幾乎案:這個案子已經通過了特產資診療項目的申報。
- 2. 血中心執行後申報起立案:這個案子正在進行中,並且需要等待醫官組的程序完畢。
- 3. 高間定位電動血管防核器納入健保幾乎案:這個案子尚未通過,需要等待小兒外科醫學會提供意見。

總的來說,這次會議主要是討論和審查新的醫療服務支付標準和相關政策,以便能夠更好地滿足人民的需求。

1 01.mp3.txt 2 02.mp3.txt 3 03.mp3.txt





Key Features - 核心功能

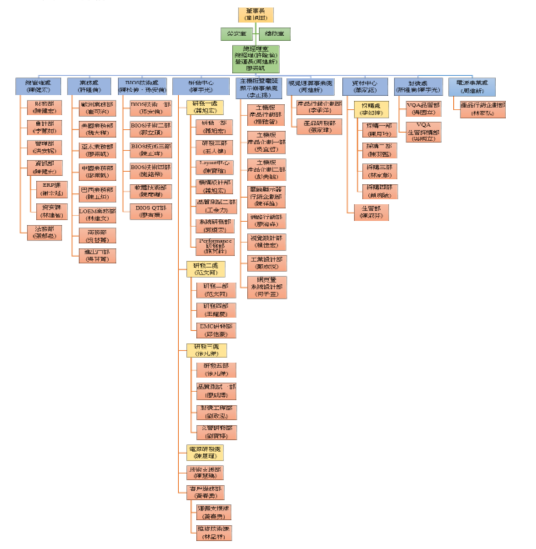
- Chat with AI 與AI聊天
- Translation 語言翻譯
- Image Scene and Text Recognition 場景和文字識別
- Text-to-Image Generation 文生圖
- Web-Search 網頁搜索
- Speech-to-Text 語音轉文字
- Text-to-Speech 文字轉語音
- Document Retrieval 文檔檢索







二、華擎組織架構



三、人事資訊

一、 工作時間:本公司正職員工上班時間為9點下班時間為18點,中午休息時間為12:30至13:30; 長期工讀生上下班時間依主管約定時間。同仁皆需刷卡以便統計誤餐費用。如有忘刷,每月 三次為限(請到系統填寫EIP 忘刷申請單),超過三次以上者,忘刷當日誤餐補助不予計發。

二、薪資

每月5號為上月薪資入帳日,如遇例假日則提前一天發放入帳,薪資入帳採轉帳方式,同仁 需至台北富邦銀行辦理開戶手續。

薪資計算日期為配合會計作業程序將為上月26號計算至本月之25號,項目包含薪水、伙食補助、誤餐費、保險費、福利金、代扣餐費、停車費等。

例如:6月5日轉帳收到的薪資為4月26日~5月25日計算之薪資。

三、 福利

- a. 勞保、健保、團保、勞退
- b. 用餐補助(每日中餐 35 元,晚餐誤餐費 100 元)
- c. 員工健康檢查、哺乳室及可使用華碩陶然館健身中心游泳池
- d. 公司活動、部門聚餐
- e. 華碩產品員購優惠
- f. 語文進修補助
- g. 年終獎金
- h. 員工分紅、模範員工獎金
- i. 生日禮金 1500 元
- j. 三節禮金 1500 元 (五一勞動節、端午節、中秋節,**三節禮金需到職滿 3 個月方能領取**)
- k. 結婚禮金:補助 3600 元
 - 於事件發生日起 30 日內,備妥「結婚登記證明」,至 EIP 系統填寫「福委會申請單」
- 1. 喪葬補助:員工本人及直系血親二等親內尊親屬、配偶、子女、兄弟姊妹逝世補助 5100 元
 - 備妥「計聞」,至 EIP 系統填寫「福委會申請單」
- m. 生育補助:員工本人或配偶生育,公司將致贈奶粉或尿布,及福委會致贈禮金 3600 元
 - 申請禮金:備妥「出生證明」,至 EIP 系統填寫「福委會申請單」
 - 申請奶粉 or 尿布:請備妥「出生證明」,至 EIP 系統填寫「內部聯絡單」,寫明所需奶 粉或尿布品牌





華擎新人報到手冊1.pdf

誰是總經理?







Ilama3.2-vision:11b

根據華擎科技的組織架構,總經理是許隆倫。

1 華擎新人報到手冊1.pdf





llama3.2-vision:11b

根據華擎科技的組織架構,營運長是周建新。

1 華擎新人報到手冊1.pdf



- 華擎新人報到手冊2.pdf 檔案
- 華擎新人報到手冊1.pdf 檔案

上班時間?



Ilama3.2-vision:11b

根據人事資訊,正職員工的上班時間為9點,下班時間為18點。

1 華擎新人報到手冊1.pdf 2 華擎新人報到手冊2.pdf

三節禮金?



Ilama3.2-vision:11b

根據華擎科技的人事資訊,三節禮金是每年五一勞動節、端午節、中秋節的禮金,員工需要到職滿 3 個月方能領取,每人 1500 元。

1 華擎新人報到手冊1.pdf 2 華擎新人報到手冊2.pdf









Jabra Talk 25 <mark>專為</mark>簡易通話而打造。

- · 清晰的高清通話。全指向麥克風及動態揚聲器。
- · 從手機串流媒體。音樂、播客及 GPS 導航。
- 持久長效。通話最長8小時。待機最長9天。



音訊	揚聲器	11 mm 動態揚聲器
	揚聲器靈敏度	108dB SPL 1 mW /1 kHz
	揚聲器阻抗	32 Ω
	揚聲器最大輸入功率	10mW
	揚聲器頻率範圍	300 Hz - 7kHz
	麥克風種類	1 支全指向 ECM 麥克風
	麥克風頻率範圍	100 Hz - 8 kHz
	麥克風靈敏度	-42dBV/Pa
簡單易用	配對裝置	最多儲存 8 台裝置, 同時連接 2 台裝置 (MultiUse™)
	佩戴方式	入耳式 (搭配或不搭配耳勾)
	應用程式支援	Jabra Assist 應用程式
	功能	電話接聽/掛斷/拒接/靜音 電池/LED 指示燈 音量控制 重播最後號碼* 藍牙立體聲音訊傳輸規範 (A2DP) 支援音樂、播客及 GPS 串流* 語音撥號 (啟動 Siri/Google Assistant) * 語音控制 (啟動 Siri/Google Assistant) * 語音指示 MultiUse™ 多裝置連線 自動音量控制 數位訊號處理 (DSP) 高清語音
電池	通話時間	最長8小時*
	待機時間	最長 10 天
	休眠模式提供更長待機時間	最長 250 天
	充電時間	約2小時
	充電線	標準 USB-B 接頭 (30 公分)
	電池充電電流	75mA
	USB 充電線	5V 300mA
連接方式	藍牙規格	藍牙藍牙版本 4.0
	支援的藍牙規範	藍牙立體聲音訊傳輸規範 (A2DP) 1.2 版、免持規範 1.6 版、耳機規範 1.2 版
	支援模式	EDR (2 與 3 Mb)、SCO、eSCO、sniff 模式
	安全性	128 位元加密
	操作範圍	最遠 30 公尺 (98 英呎) *
	配對碼或 PIN 碼	0000

Jabra Talk 25 - 技術規格



Document Retrieval - 文檔檢索(產品比較)

Jabra-Talk25.pdf 檔案



哪一個產品的修眠模式待機時間比較長?





Ilama3.2-vision:11b

根據提供的文獻, Jabra Talk 45 的休眠模式可以提供更長的待機時間, 最長可達 25 天。

而 Jabra Talk 25 的休眠模式則可以提供最長 250 天的待機時間。

1 Jabra-Talk25.pdf 2 Jabra-Talk45.pdf





兩個產品的USB接頭是否相同?



Ilama3.2-vision:11b

根據提供的文獻, Jabra Talk 45 的 USB 充電線標准接頭是 USB-B 接頭(30 公分), 而 Jabra Talk 25 的充電線標准接頭也是標準 USB-B 接頭(30 公分)。

因此,兩個產品的USB接頭相同。







Document Retrieval - 文檔檢索(產品比較)





我有一個倉庫,溫度是50度C,請問我可以買哪一款耳機來存放呢?





Ilama3.2-vision:11b

根據提供的文獻,我們可以看到 Jabra Talk 45 的操作溫度範圍是 0°C 到 45°C (32 F 到 113 F),而 Jabra Talk 25 的操作溫度範圍則是 0°C 到 45°C (32 F 到 113 F)。

因此,兩款耳機都可以在 50 度C 的溫度下正常運作。但是,我們需要注意的是,Jabra Talk 45 的存放溫度範圍是 -20°C 到 70°C (-4°F 到 158°F),而 Jabra Talk 25 的存放溫度範圍則是 -20°C 到 35°C (-4°F 到 95°F)。

因此,如果你的倉庫溫度會超過 35 度C,我們建議你選擇 Jabra Talk 45。

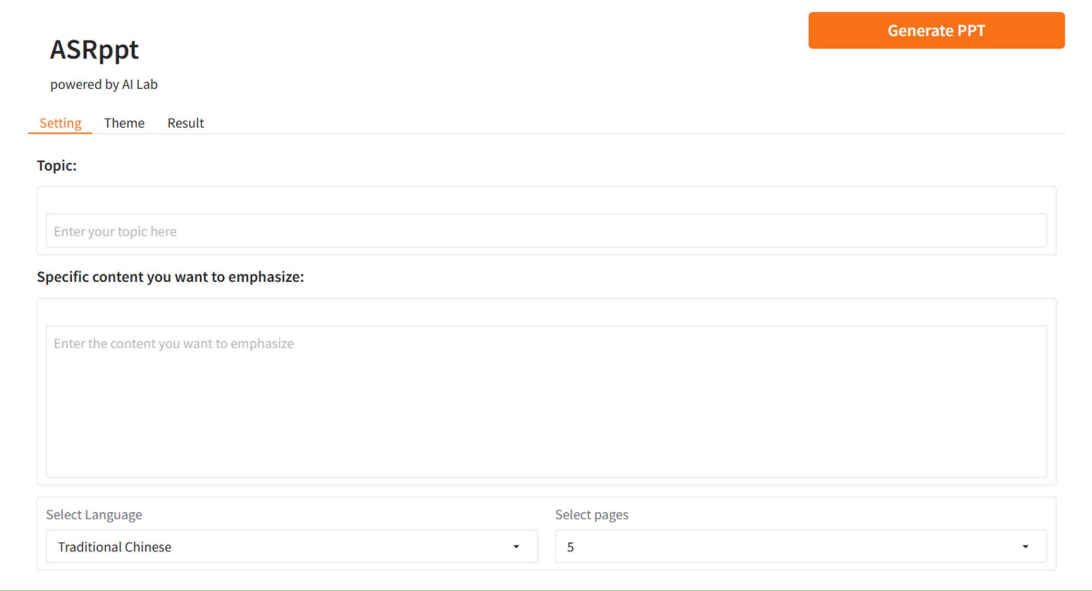
1 Jabra-Talk25.pdf 2 Jabra-Talk45.pdf



Bonus! ASRppt



ASRppt - 一鍵生成PPT!





ASRppt - 一鍵生成PPT!



/ISRock



ASRppt - 提供各個預設模板供選擇





ASRppt - 預覽主題,滿意後再下載

ASRppt

powered by AI Lab

Setting Theme Result

PPT Outline:

台灣百岳介紹

Your slide has 5 pages:

。 Slide 1: 第一頁: 台灣百岳的定義

Slide 2: 第二頁: 百岳的特色

Slide 3: 第三頁: 百岳攀登路線

。 Slide 4: 第四頁: 攀登百岳的準備

。 Slide 5: 第五頁: 百岳的挑戰與回報

Generate PPT

Download PPT

