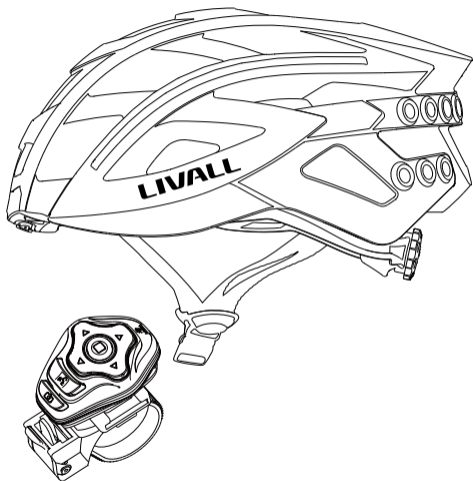


LIVALL



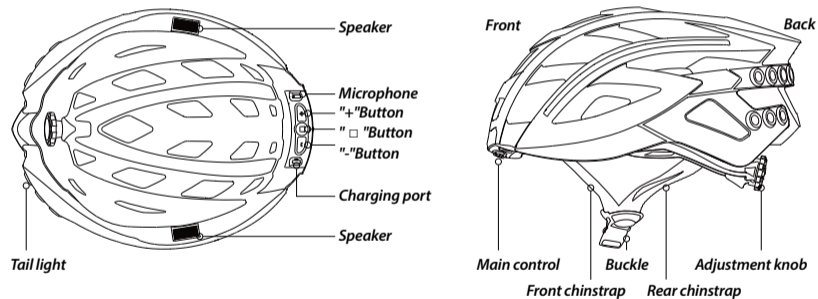
BH&MT

BH + MT Series Quick Start Guide

www.livall.com

I. Introduction

Thank you for choosing the LIVALL Smart Helmet. This Guide will instruct you on how to use this product. LIVALL follows the strategy of sustainable development. This Manual will be updated from time to time. If you need more detailed instructions, please see the "Important Information and Warranty Card" annex. You can also learn more about the helmet on LIVALL's official website.



Note: The picture is for reference only. If the actual product appears different from the picture, the real product shall prevail.

II. Packing List

- Helmet x 1
- Product tag x 1
- Quick Start Guide x 1
- Bling remote controller x 1
- USB charging cable x 1
- Important Information and Warranty Card x 1

III. Wearing Instructions



Incorrect



Incorrect



Correct



Adjust the length of the chinstrap



Leave a gap as thick as one finger



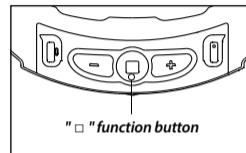
Correctly position the helmet



Check whether the buckle is properly fastened

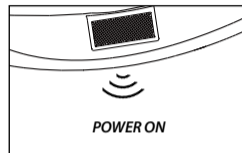
IV. Operating Instructions *(Please charge the battery before use.)*

Start-Up



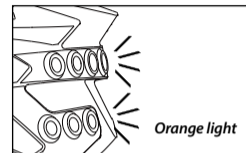
"□" function button

Press the "□" button for 3-to-5 seconds



POWER ON

You will hear a voice saying "POWER ON".

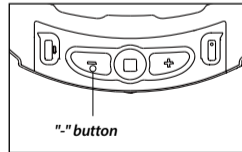


Orange light

The orange tail light will blink twice indicating Start-Up was successful.

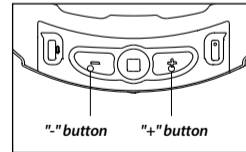
Change the language of the voice prompt

(the default language is English)
To switch the language of the voice prompt, follow the procedure below when in normal standby mode and disconnected from a phone (currently only English and Chinese are supported).



"-" button

First hold the "-" button



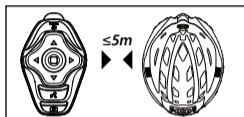
"-" button "+" button

Then press the "+" button to switch between languages.

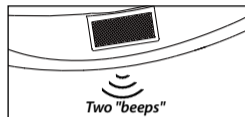
Connecting for the first time or switching devices

One helmet can be connected to up to three LIVALL-authorized devices at the same time. After the handlebar remote control is connected, press the "left" or "right" button to control the helmet's corresponding indicator light.

1. Connecting for the first time

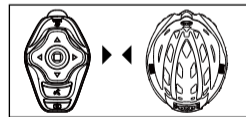


Turn on the device, which should be within 5 meters of the helmet. It will automatically connect the helmet.

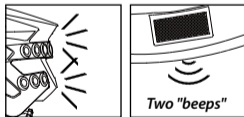


After the connection is established, it will be confirmed with two "beeps".

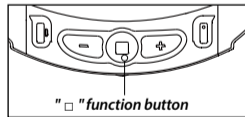
2. Replacing device



Place a device that is already ON near the helmet's main control.

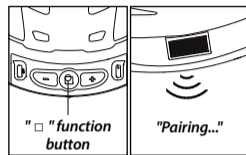


When the warning light flashes and the helmet speakers emit two "beeps", it indicates that there is a device nearby requiring connection to the helmet.



Press the "□" button on the helmet within 10 seconds after you hear the beeps and confirm connection to the device.

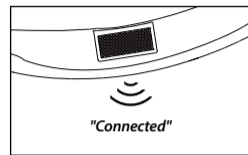
Connect to the phone (Tip: Once connected, it can control the music player as well as make and receive calls. To ensure the stability of the connection, please try to position your mobile phone in front of you.)



When the device is off, press and hold the "□" button until you hear the "Pairing..." sound.



Switch on the Bluetooth on your phone and scan for the "Helmet Headset" device.



Click to connect. The speakers on both sides will make the "Connected" sound when the connection is completed.

After the connection is completed, you can play music as well as make and answer calls as follows

To Play/Pause Music: Press the "□" button on the helmet or the handlebar remote control to play/pause music.

Adjust Volume: When calls are made or music is played, press the "+/-" buttons on the helmet to adjust the speaker volume.

Previous Song/Next Song: Press the "up/down" buttons on the handlebar remote control or press and hold "+/-" buttons on the helmet to cycle through the music.

Answer/Reject Calls: When there's an incoming call, press the "□" button to answer the call or press and hold to hang up.

Dial Back: Two quick presses of the "□" button on the handlebar remote control or helmet to redial the last outgoing call.

Connect LIVALL Riding phone App

(for use the Walkie-Talkie function and take photos)



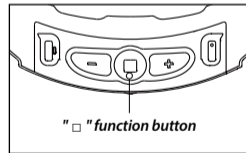
For Android: Start LIVALL Riding. The App will automatically connect to the helmet;



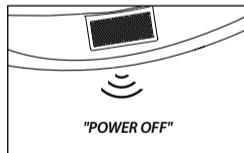
For IOS: Follow LIVALL Riding guide to connect to the helmet.

After the connection is completed, select a contact in the App and press the Walkie-Talkie button on the handlebar remote control to speak to the contact; press the camera button to activate the phone camera to take pictures.

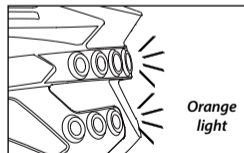
Power Off



Press and hold the "□" function button for 3 seconds.

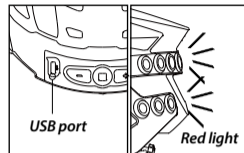


You will hear "POWER OFF".



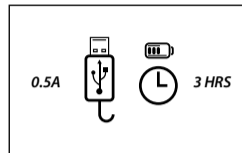
The tail light will flash once in orange indicating the helmet is POWERED OFF.

Charging



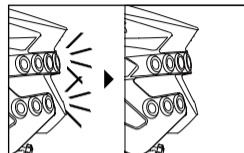
To charge

Plug the USB charging cable into the USB port on the helmet. The tail charging light is illuminated in red, indicating that the helmet is being charged.



Charging time

It is recommended that the power of the charger is no less than 0.5A. Charging time takes about 3hours.



Charging complete

When the charging indicator light turns off, it indicates that charging is complete.

V. Technical Specifications

Bluetooth :	BT 4.1 + HFP/HSP/A2DP
Bluetooth distance :	Max. 10 meters
Charging port :	Micro USB
Electricity parameter :	DC 5V/0.5A
Charging time :	3 hours
Battery life :	The max. battery life of the light is 10 hours. Listening time for music is 3-to-6 hours.
Standby duration:	Max. 180 days
Temperature :	Temperature for use: 0°C~40°C. Temperature for storage: -20~60°C

LIVALL's website : www.livall.com

Instruction version : V2.1 ENQ

Performance standards:

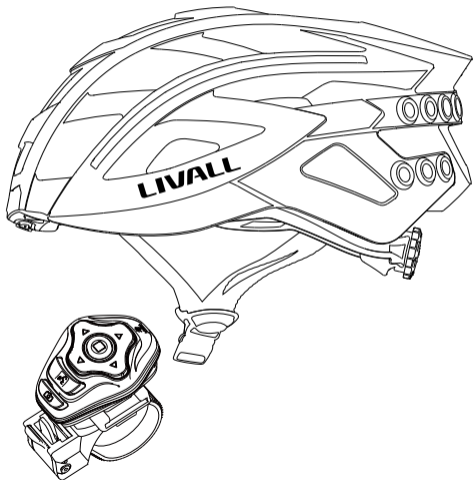
- **USA:** CPSC1203:1998, FCC Part 15 Rules
- **Europe:** EN 62479:2010, EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09), EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09), EN 300 328 V1.8.1 2012-06, EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011
- **Australia:** AS/NZS 2063:2008+A1:2009, AS/NZS CISPR 22:2009+A1:2010, AS/NZS 4268:2012+A1:2013, Radiation Protection Series Publication No. 3



Designed and Manufactured in Shenzhen, China

LIVALL
RIDE DIFFERENT

345-BH60SE-A0EN



LIVALL

BH&MT

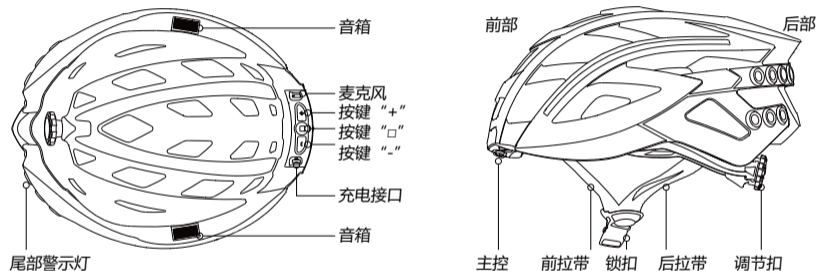
智能骑行头盔

快速入门指南

www.livall.com

一. 简介

欢迎使用 LIVALL 智能骑行头盔，本指南会指引您如何开始使用本产品。本公司遵循可持续发展的策略，本手册会不定期更新，如果您需要更详细的操作说明，请查看附件中“重要信息及保修卡”。您还可以在 LIVALL 官方网站上了解头盔的更多信息。



温馨提示：本图片仅供参考，如实物外形与图片不同，请以实物为准。

二. 包装清单

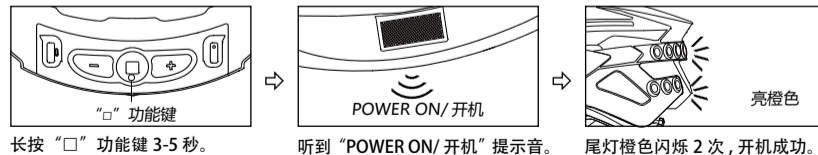
闪盔 :1 个
闪控 : 1 个
吊牌 :1 份
USB 充电线 :1 条
快速入门指南 :1 份
重要信息和保修卡 :1 份

三. 佩戴说明



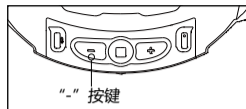
四. 操作说明 (使用前请充电)

开机



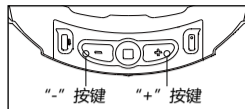
提示音切换 (默认为英语)

若需切换提示音语言,请在开机未连接手机状态下执行以下操作(目前只支持英文和中文两种语言)。



"-" 按键

先按住 "-" 按键。



"-" 按键 "+" 按键

再单按 "+" 循环切换语言。

首次连接或更换装备

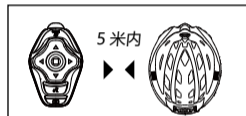
一个头盔最多支持同时连接 3 个 LIVALL 授权的装备。若连接闪控后,按闪控的“左”或“右”键可以控制头盔的转向灯。

1. 首次连接 ▽

2. 更换装备 ▽



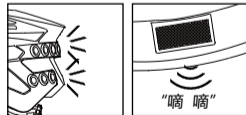
将开启的装备靠近头盔的主控。



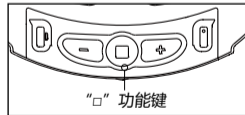
开启装备,装备与头盔距离在 5 米内,会自动连接到头盔。



连接成功后头盔会出现“滴滴”的提示音。

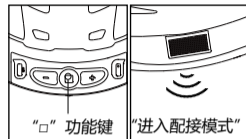


警示灯出现 1 秒 / 次的闪烁,头盔音箱发出“滴滴”的声音,表示有装备需要接入头盔。



10 秒内,按头盔的“□”,确认连接该装备。

连接手机 (温馨提示:连接后可控制播放音乐和接打电话。为保障连接信号的稳定性,请尽量将手机放在身体前方。)



关机状态下,长按“□”直到听到“进入配对模式”后松开。



打开手机蓝牙并扫描到“Helmet Headset”设备。



点击进行连接,连接成功后,会提示“已连接”。

连接完成后,播放音乐和接打电话的功能操作如下:

播放 / 暂停音乐:

单按头盔或闪控的“□”表示播放 / 暂停音乐。

调节音量:

在语音、通话或音乐播放时,单按头盔的“+、-”键可以调节音箱音量。

上一曲 / 下一曲:

单按闪控的“上 / 下”键或长按头盔的“+、-”键可以切换音乐。

接听 / 拒绝来电:

来电话时,闪控或头盔的“□”键单按表示接听,长按表示挂断。

回拨电话:

快速按 2 次闪控或头盔的“□”键,即回拨手机通话记录中最后一个拨出的号码

连接“来啊骑行”手机应用

(可以实现一键对讲和拍照功能)



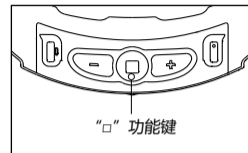
Android: 启动“来啊骑行”手机应用,会自动连接头盔;



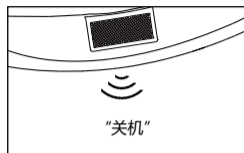
iOS: 需要根据“来啊骑行”手机应用的指引进行连接头盔。

连接成功后,在手机应用内选择联系人,按下闪控的对讲按键可以与联系人进行语音对讲,拍照键可以启动手机摄像头进行拍照。

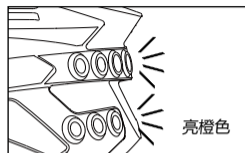
关机



长按“□”功能键3秒。

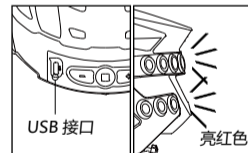


听到“关机”提示音。



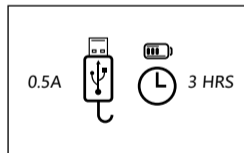
尾灯橙色闪烁1次后熄灭，关机成功。

充电



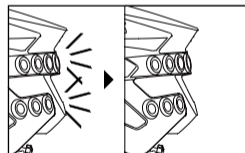
开始充电：

使用USB线，插入头盔的USB接口，尾部充电指示灯亮起红色表示开始充电。



充电时间：

充电器电流建议 $\geq 0.5A$ ，充电时间大约3小时。



充电完成：

充电过程中，充电指示灯由亮转为灭表示充电完成。

五. 技术规格

蓝牙： BT 4.1 + HFP/HSP/A2DP

蓝牙距离： 最大10米

充电接口： Micro USB

电气参数： DC 5V/0.5A

充电时间： 3小时

续航时间： 警示灯最大续航10小时，播放音乐3-6小时

待机时间： 最长180天

温度： 使用温度 $0^{\circ}C \sim 40^{\circ}C$ ，储存温度 $-20 \sim 60^{\circ}C$

LIVALL 官方网站：

www.livall.com

说明书版本：

V2.1 CNQ

执行标准：

中国 GB24429:2Q009



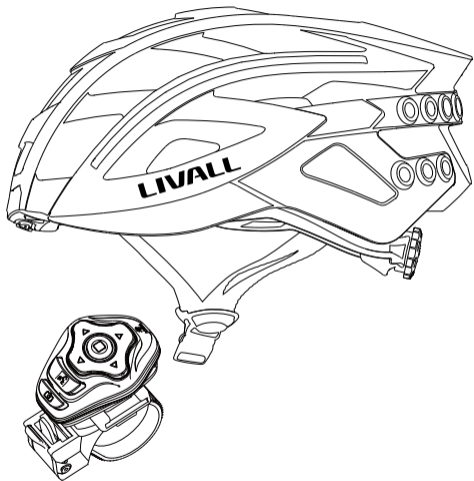
设计制造·中国深圳

LIVALL

R I D E D I F F E R E N T

仅限中国境内销售！

345-BH60SE-A0CN



LIVALL

BH&MT

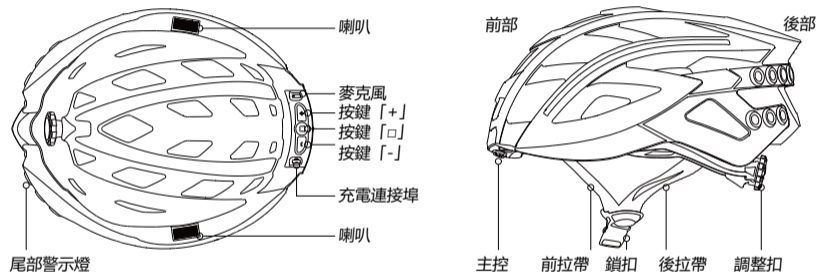
智能騎行頭盔

快速入門指南

www.livall.com

一、簡介

歡迎使用 LIVALL 智慧型自行車頭盔，本指南將引導您如何開始使用本產品。本公司遵循永續經營策略，因此將不定期更新本手冊，若您需要更詳細的操作說明，請查看附件中「重要資訊及保固卡」。您還可以在 LIVALL 官方網站上找到有關頭盔的更多資訊。



提示：本圖片僅供參考，如實物與圖片不同，請以實物為準。

二、包裝清單

閃盔：1 個

吊牌：1 份

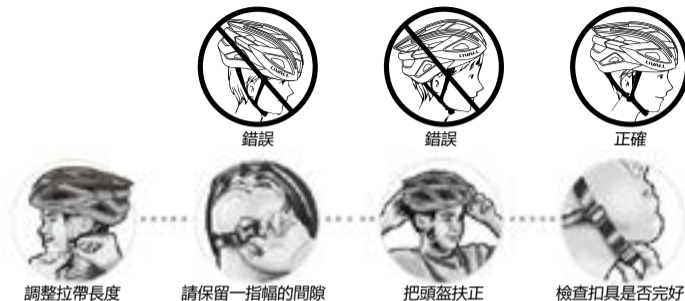
快速入門指南：1 份

閃控：1 個

USB 充電線：1 條

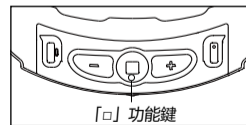
重要資訊和保固卡：1 份

三、佩戴說明



四、操作說明（使用前，請充電。）

開機



長按「□」功能鍵 3 至 5 秒



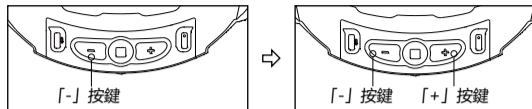
聽到「POWER ON/ 開機」提示音



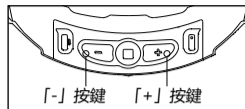
尾燈橙色閃爍 2 次。開機成功。

提示音切換 (預設為英語)

若需切換提示音語言，請在開機未連接手機狀態下執行以下操作 (目前只支援英文和中文兩種語言)。



先按住「-」按鍵



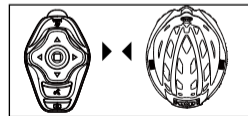
再單按「+」循環切換

首次連接或更換設備

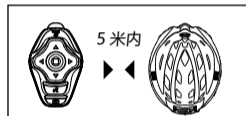
一個頭盔最多支援同時連接 3 個 LIVALL 授權設備。若連接閃控後，按閃控的「左」或「右」鍵可以控制頭盔的方向燈。

1. 首次連接 ▸

2. 更換設備 ▾



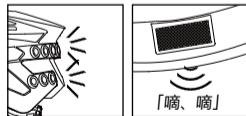
將開啟的設備靠近頭盔的主控。



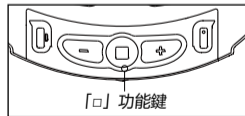
開啟設備，讓設備與頭盔距離保持在 5 米內，會自動連到頭盔。



連接成功後，頭盔會發出「嘀、嘀」的提示音。



警示燈每秒閃爍 1 次，頭盔喇叭發出「嘀、嘀」的聲音，表示有設備需要連接頭盔。



10 秒內，按下頭盔的「□」，確認連接該設備。

連接手機 (溫馨提示: 連接後可控制播放音樂和接打電話。為保障連接訊號的穩定性 請儘量將手機放在身體前方。)



關機狀態下，長按「□」，直到聽到「進入配對模式」後鬆開。

開啟手機藍牙，並掃描「Helmet Headset」設備。

按一下進行連接，連接成功後，會提示「已連接」。

連接完成後，播放音樂和接打電話的功能操作如下：

- | | |
|------------|--|
| 播放 / 暫停音樂： | 單按頭盔或閃控的「□」表示播放 \ 暫停音樂。 |
| 調整音量： | 在語音、通話或音樂播放時，單按頭盔的「+、-」鍵可調整喇叭音量。 |
| 上一曲 / 下一曲： | 單按閃控的「上 / 下」鍵或長按頭盔的「+、-」鍵可以切換音樂。 |
| 接聽 / 拒絕來電： | 有來電時，閃控或頭盔的「□」鍵單按表示接聽，長按表示掛斷。 |
| 回撥電話： | 快速按 2 次閃控或頭盔的「□」鍵，即可回撥手機通話記錄中最後一個撥出的號碼 |

連接「來啊騎行」手機應用 (可進行單鍵對講和拍照功能)



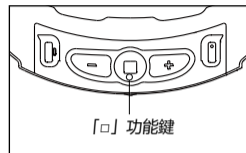
Android: 啟動「來啊騎行」手機應用程式，將自動連接頭盔。



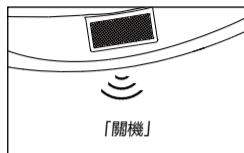
iOS: 需要根據「來啊騎行」手機應用程式的指引，以連接頭盔。

連接成功後，在手機應用程式內選擇聯絡人，按下閃控的對講按鍵可以與聯絡人進行語音通話，拍照鍵可以啟動手機鏡頭拍照。

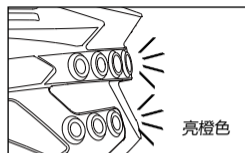
關機



長按「□」功能鍵 3 秒。

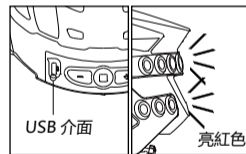


聽到「關機」提示音。



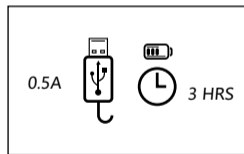
尾燈橙色閃爍 1 次後熄滅，關機成功。

充電



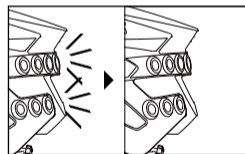
開始充電：

使用 USB 線，插入頭盔的 USB 介面，尾部充電指示燈亮起紅色表示開始充電。



充電時間：

充電器電流建議 $\geq 0.5A$ ，充電時間大約 3 小時。



充電完成：

充電過程中，充電指示燈由亮轉為滅表示充電完成。

五. 技術規格

藍牙： BT 4.1 + HFP/HSP/A2DP

藍牙距離： 最遠 10 米

充電介面： Micro USB

電氣參數： DC 5V/0.5A

充電時間： 3 小時

續航時間： 警示燈最大續航 10 小時，播放音樂 3-6 小時

待機時間： 最長 180 天

溫度： 使用溫度 0°C ~40°C，儲存溫度 -20~60°C

LIVALL 官方網站：www.livall.com

說明書版本：V2.1 TWQ

執行標準：

- 美國： CPSC1203：1998、FCC Part 15 Rules
- 歐洲： EN 62479:2010、EN 301 489-1 V1.9.2 (2011-09)、EN 301 489-17 V2.2.1 (2012-09)、EN 300 328 V1.8.1 2012-06、EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011
- 紐西蘭、澳洲： AS/NZS 2063:2008+A1:2009、AS/NZS CISPR 22:2009+A1:2010、AS/NZS 4268:2012+A1:2013、Radiation Protection Series Publication No. 3



設計製造 · 中國深圳

LIVALL
RIDE DIFFERENT

345-BH60SE-A0TW