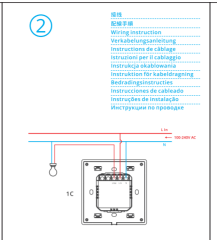
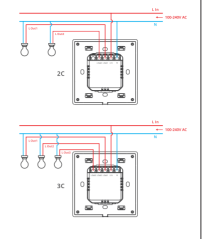




込 設备安基、故障維修清出专业资质电工操作。切勿在设备通电时进行接线操作或触碰到接 线端子、以免定生装制电热! 税器の設置やメンテナンスは、専門の電気工事士に依頼してください。原電の危険を避ける ため、デバイスの電面が入っている間は、いかなる接続も操作したり、端子コネクタに接触し たりしないでください!

CN > JP > EN > DE > FR > IT > PL > SV > NL > ES > PT > RU





确保线路接入无误。 すべての配線が正しく接続されていることを確認してください。





3の分件内没有进行配例、设备特准出配列模式、如果再次进入、长触模设备面板が跨直到设备 指示打宣"临行模式"即可。 3分以内心正常にベブリングされなかった場合、デバイスはベブリングモードを終了します ペブリングモードに再度アクセスする場合は、LEDフレームライトがサイクルモード」で成打 するまで使のスイナイバネルを影响機能でたままにしてください。



添加資金的必須打开手机選子。 デバイスを適加したい場合には、電話のBluetoothをオンにする必要があります。 RS required for purpose the Research

User Manual





For CE Frequency:

EU Declaration of Conformity

本产品的无线电发射设备型号核准代码印于产品机身 执行标准:GB/T 16915.2-2012

产品中有害物质的名称及含量

	部件名称	有害物质					
		18 (Pb)	汞 (Hg)	\$15 (Cd)	六价铭 (Cr{VI}	多溴联苯 (PBB)	多溴: (PB
	塑料件	0	0	0	0	0	-
	电子元器件	×	0	0	0	0	,
	包装盒	0	0	0	0	0	
	PCB板	0	0	0	0	0	-

本表格依据SJ/T 11364 的规定编制: :表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规 :表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26 50noff

















物料名称: T5-86 快速指南 V1.2

材料工艺:105g铜板 四色印刷 手风琴8折页

尺寸规格:展开: 440x70mm 折后: 55x70mm

编制日期:2023.04.20

备注: