

60 mm

	<p>1</p> <p>1 下载并安装App Download the eWeLink App eWeLink App herunterladen Scarica la eWeLink application Téléchargez la eWeLink application Pobierz eWeLink App Laden Sie die eWeLink App Descargar la eWeLink aplicación Baixar o eWeLink App Скачать eWeLink приложение</p>	<p>2</p> <p>2 扫描QR码 Scan the QR code Scannen des QR-Codes Scansionare il codice QR Scannen de QR code Scannen de QR code Scannen de QR code Scannen de QR code Scannen de QR code Scannen de QR code</p>	<p>3</p> <p>3 插入Type-C电源线 Insert the Type-C power cable Inserisci il cavo di alimentazione Insere o cabo de alimentação Insere o cabo de alimentação Insere o cabo de alimentação Insere o cabo de alimentação Insere o cabo de alimentación Insere o cabo de alimentación Insere o cabo de alimentación</p>	<p>4</p> <p>4 打开eWeLink App Open the eWeLink App Aprire l'eWeLink App Abrir a eWeLink App Aprire l'eWeLink App Aprire l'eWeLink App Aprire l'eWeLink App Aprire l'eWeLink App Aprire l'eWeLink App Aprire l'eWeLink App</p>	<p>5</p> <p>5 扫描QR码 Scan the QR code Scannen des QR-Codes Scansionare il codice QR Scannen de QR code Scannen de QR code Scannen de QR code Scannen de QR code Scannen de QR code Scannen de QR code</p>	<p>6</p> <p>6 打开eWeLink App Open the eWeLink App Aprire l'eWeLink App Abrir a eWeLink App Aprire l'eWeLink App Aprire l'eWeLink App Aprire l'eWeLink App Aprire l'eWeLink App Aprire l'eWeLink App Aprire l'eWeLink App</p>	<p>7</p> <p>7 打开eWeLink App Open the eWeLink App Aprire l'eWeLink App Abrir a eWeLink App Aprire l'eWeLink App Aprire l'eWeLink App Aprire l'eWeLink App Aprire l'eWeLink App Aprire l'eWeLink App Aprire l'eWeLink App</p>
--	---	--	--	---	--	---	---

<p>4</p> <p>4 添加Zigbee子设备 Add Zigbee sub-device Aggiungere il sottodispositivo Zigbee Agregar subdispositivos Zigbee Dodaj urzadzenie podzestrowe Zigbee Lagú til Zigbee sub-erhver Yngir Zigbee-subapparatinn til Agregar subdispositivos Zigbee Adicionar subdispositivos Zigbee Додати підпристроє Zigbee</p>	<p>8</p> <p>8 打开Zigbee子设备 Open Zigbee sub-device Aprire il sottodispositivo Zigbee Abrir subdispositivos Zigbee Dodaj urzadzenie podzestrowe Zigbee Lagú til Zigbee sub-erhver Yngir Zigbee-subapparatinn til Agregar subdispositivos Zigbee Adicionar subdispositivos Zigbee Додати підпристроє Zigbee</p>	<p>9</p> <p>9 打开Zigbee子设备 Open Zigbee sub-device Aprire il sottodispositivo Zigbee Abrir subdispositivos Zigbee Dodaj urzadzenie podzestrowe Zigbee Lagú til Zigbee sub-erhver Yngir Zigbee-subapparatinn til Agregar subdispositivos Zigbee Adicionar subdispositivos Zigbee Додати підпристроє Zigbee</p>	<p>10</p> <p>10 打开Zigbee子设备 Open Zigbee sub-device Aprire il sottodispositivo Zigbee Abrir subdispositivos Zigbee Dodaj urzadzenie podzestrowe Zigbee Lagú til Zigbee sub-erhver Yngir Zigbee-subapparatinn til Agregar subdispositivos Zigbee Adicionar subdispositivos Zigbee Додати підпристроє Zigbee</p>	<p>11</p> <p>11 打开Zigbee子设备 Open Zigbee sub-device Aprire il sottodispositivo Zigbee Abrir subdispositivos Zigbee Dodaj urzadzenie podzestrowe Zigbee Lagú til Zigbee sub-erhver Yngir Zigbee-subapparatinn til Agregar subdispositivos Zigbee Adicionar subdispositivos Zigbee Додати підпристроє Zigbee</p>	<p>12</p> <p>12 打开Zigbee子设备 Open Zigbee sub-device Aprire il sottodispositivo Zigbee Abrir subdispositivos Zigbee Dodaj urzadzenie podzestrowe Zigbee Lagú til Zigbee sub-erhver Yngir Zigbee-subapparatinn til Agregar subdispositivos Zigbee Adicionar subdispositivos Zigbee Додати підпристроє Zigbee</p>	<p>13</p> <p>13 打开Zigbee子设备 Open Zigbee sub-device Aprire il sottodispositivo Zigbee Abrir subdispositivos Zigbee Dodaj urzadzenie podzestrowe Zigbee Lagú til Zigbee sub-erhver Yngir Zigbee-subapparatinn til Agregar subdispositivos Zigbee Adicionar subdispositivos Zigbee Додати підпристроє Zigbee</p>	<p>14</p> <p>14 打开Zigbee子设备 Open Zigbee sub-device Aprire il sottodispositivo Zigbee Abrir subdispositivos Zigbee Dodaj urzadzenie podzestrowe Zigbee Lagú til Zigbee sub-erhver Yngir Zigbee-subapparatinn til Agregar subdispositivos Zigbee Adicionar subdispositivos Zigbee Додати підпристроє Zigbee</p>
--	---	---	---	---	---	---	---

技术要求:

- 尺寸: 展开480*60mm, 折后60*60mm
- 材质: 105g铜版纸
- 印刷: 四色印刷
- 工艺: 手风琴8折页
- 环保要求: 所有材料及工艺需满足欧盟WEEE和RoHS指令要求

DRAW [设计]	黎业军	DATE [日期]	2024.02.29	PART NO [物料编码]	00.00.07.0339	REV [版本]	V1.0
CHKD [审核]		DATE [日期]		DESC [规格描述]	见技术要求		
APPD [批准]		DATE [日期]		MAT'L [材质]	见技术要求		
PRODUCT [产品型号]				NAME [物料名称]		ANG [视图角法]	
ZBBridge-U				快速指南			
PART NO [客户编码]		UNIT'S [单位]	SCALE [比例]	SHEET [页数]			
		mm	1:1	共 1 页			