

OTH-AB601



使用指南:

第一步: 检查自拍杆

轻轻打开自拍杆包装盒,安全取出本产品;检查本 产品是否完好

第二步:展开自拍杆

用手握住自拍杆顶端的手机支架平台并向上拉出手 机支架,直至将拉杆拉伸到合适长度。

第三步:连接自拍杆

手机固定在手机支架上,长按拍照键2秒至绿灯闪烁 开启蓝牙配对模式; 打开手机蓝牙设置,搜索并连接 "OSMtech-601"成功后绿灯闪烁;即可按下自 拍杆的拍照键进行拍照.

本品使用高品质大电量可更换纽扣电池; 当长期使用自拍 杆造成电量不足时可推开产品底部的电池仓盖更换电量充 足的新纽扣电池。

产品参数:				
产品名称	魔笛蓝牙自拍杆			
产品规格	27x27x166mm			
产品材质	铝合金			
产品重量				
	105g			
电池容量	65mAh			
拉伸长度	610mm			
注意事项	手机支架与拉杆连接处承受力度5Kg			

功能:	
蓝牙名称	OSMtech-601
开机方式	长按按键2秒开机,进入配对 (时间为2分钟)状态,绿灯快 闪0.5秒。
关机方式	开机及休眠状态下,长按拍照 键3秒关机,绿灯快闪3下熄灭。
已配对连 接状态	绿灯慢闪,1次/3秒时间间隔3S 闪一次。
无配对连 接状态	绿灯快闪,1次/0.5秒时间间隔 0.5秒闪一次。
无配对连 接状态	绿灯快闪,1次/0.5秒时间间隔 0.5秒闪一次。
拍照灯指示	短按按键手机拍照,绿色指示 灯亮一下。
休眠状态	开机后,无配对连接,2分钟后 自动进入休眠,指示灯熄灭,不 再闪烁。
休眠唤醒	休眠状态下,短按一下键,绿色 指示灯亮一下,然后进入配对 绿指示灯快闪。
开机自动 配 对	开机后,如上一次已配对手机 蓝牙是打开状态的,直接自动 连接。
休眠唤醒 后自动配对	休眠唤醒后,如上一次已配对 手机蓝牙是打开状态,直接自 动连接。
录像	短按按键手机开始录像。
拍照	短按按键手机拍照。
手机删除 蓝牙连接	自拍器与手机处于连接状态时. 在手机里面取消自拍器配对 自拍器直接进入配对状态。
距离过远 断 开	自拍器与手机处于连接状态时. 自拍器或手机距离过远断开后, 自拍器直接进入配对状态
连接时关闭 手机蓝牙	自拍器与手机处于连接状态时, 关闭手机的蓝牙,自拍器直接 进入配对状态。
连接后无 操作时间	手机与自拍器连接后,不拍照 5分钟后,自动进入休眠。
开机无配 休眠时间	开机后自拍器进入配对无连接 手机,2分钟后进入休眠。
休眠后关机	休眠30分钟后无换醒自动关机。

能:	
HG:	
牙名称	OSMtech-601
F机方式	长按按键2秒开机,进入配对 (时间为2分钟)状态,绿灯快 闪0.5秒。
机方式	开机及休眠状态下,长按拍照 键3秒关机,绿灯快闪3下熄灭。
配对连 铁态	绿灯慢闪,1次/3秒时间间隔3S 闪一次。
配对连 狀态	绿灯快闪,1次/0.5秒时间间隔 0.5秒闪一次。
配对连 铁态	绿灯快闪,1次/0.5秒时间间隔 0.5秒闪一次。
照灯指示	短按按键手机拍照,绿色指示 灯亮一下。
眠状态	开机后,无配对连接,2分钟后 自动进入休眠,指示灯熄灭,不 再闪烁。
眠唤醒	休眠状态下,短按一下键,绿色 指示灯亮一下,然后进入配对 绿指示灯快闪。
F机自动 B 对	开机后,如上一次已配对手机 蓝牙是打开状态的,直接自动 连接。
、眠唤醒 自动配对	休眠唤醒后,如上一次已配对 手机蓝牙是打开状态,直接自 动连接。
き像	短按按键手机开始录像。
照	短按按键手机拍照。
机删除	自拍器与手机处于连接状态时. 在手机里面取消自拍器配对 自拍器直接进入配对状态。
离过远 开	自拍器与手机处于连接状态时. 自拍器或手机距离过远断开后, 自拍器直接进入配对状态
接时关闭机蓝牙	自拍器与手机处于连接状态时, 关闭手机的蓝牙,自拍器直接 进入配对状态。
接后无條作时间	手机与自拍器连接后,不拍照 5分钟后,自动进入休眠。
F机无配 K眠时间	开机后自拍器进入配对无连接 手机,2分钟后进入休眠。
眠后关机	休眠30分钟后无换醒自动关机。

Boot Method

Paired State

Unpaired State

Photo light ind-ication

Press button for 2 seconds , green light flashes 0.5 seconds , into a ready to paired state.

Under Boot and Hibernate Mode press photo button 3 seconds the green light flash 3 times.

Green light flickers every 3

Green Light flashes every 0.5second.

Press button for a short time, green light flashes 1 time.

it will be automatic asleep, and the indicator light goes out, no longer flickering.

Bluetooth name OSMtech-601

Instruction	1:		FUNCTION:		
Step 1: Gently open the selfie pole box, and remove the product; check whether the product is in good condition.			wakes up from hibernation	In hibernation, press button, the green light will turn on, and the product is ready to be paired.	
Step 2: Hold the platform at the top of the selfie pole and pull it up until the pole is stretched to the right length. Step 3: Fix mobile phone and press the photo button for 2 seconds, the Bluetooth mode is ready when green light flashes; Search and connect the OSMtech-601, Green light flashes when paired successfully, press the photo button of the selfie pole to take pictures. Note: This product is powered by high-quality and large -capacity Button Battery, you can open the battery bin cover atthe bottom of the Selfie Stick to repl-ace a new one when battery runs down.			Auto Connecti- on after Boot	After boot, if your phone was paired at the last time, the product will connect automatically on the condition that the Blue-	
			Auto Connect- ion after Wake -up	After boot, if your phone was paired at the last time, the pro- duct will connect automatically on the condition that the Blue- tooth turns on.	
			Recording	Press button for a short time.	
			Photograph	Press button for a short time.	
SPECIFICATION	ON:		Delete Blu- etooth Device	When the product is connected to phone, cancel the pairing of	
Name	magic pipe all metal selfie stick		on your phone	the selfie in your phone. Then the selfie pole goes directly into	
Size	27x27x166mm			the matching state.	
Naterial .	Aluminum Alloy		Disconnected	When the selfie pole is kept in long distance from mobile phone, or Bluetooth turns off the selfie pole goes directly into the matching state.	
/eight	105 g				
apacity	65mAh				
ength max.	610mm				
Note: The maximum bearing force be- tween mobile phone holder and pulling rod is 5kg.			Hibernation state	After 5 minutes of connection, the selfie pole goes to sleep without taking pictures.	
FUNCTION:			Shut downate	After 30 minutes of dormancy, the machine shuts down without waking up.	
Disserting and a	0014	- 1		warving up.	

TION:			사용지침:		
es up from mation	In hibernation, press button, the green light will turn on, and the product is ready to be paired.	첫 번째: 셀카봉 검사 셀카봉 포장을 얼고 본 제품을 안전하게 꺼낼것; 본 제품이 완벽한지를 검사 함			
Connecti- fter Boot	After boot, if your phone was paired at the last time, the pro- duct will connect automatically on the condition that the Blue- tooth turns on.	두 번째: 셀카봉 전개 손으로 셀카봉 윗단 휴대폰 반침대 플랫폼을 잡고 위로 휴대폰 반침대를 끌어내어 봉을 적합한 길이로 늘인다. 세 번째: 셀카봉 연결			
Connect- after Wake	After boot, if your phone was paired at the last time, the pro- duct will connect automatically on the condition that the Blue- tooth turns on.		휴대폰을 휴대폰 깜빡일때까지촬 페어링 모식을 가	 방침대에 고정하여주고, 그린등이 성버튼을 2초동안 눌러 블루투스 동; 휴대폰 블루투스 설정을 열이 및 연결뒤에 그린등이 깜빡임; 4	
ording	Press button for a short time.		비고: 본 제품은 고품질 대전량을 이용하여 버튼 배터리를 교체 할 수 있으며; 장기적으로 셀카봉을 이용하여 전량 부족시		
tograph	Press button for a short time.		제품 밑부분 배터리실 덮개를 열어 전량이 충족한 새로운 배터리를 교체 한다.		
te Blu- th Device our phone	When the product is connected to phone, cancel the pairing of the selfie in your phone. Then the selfie pole goes directly into the matching state.		제품파라미터: 제품명칭 제품규격	마적블루투스셸카봉 27x27x166mm	
onnected	When the selfie pole is kept in long distance from mobile phone, or Bluetooth turns off the selfie pole goes directly into the matching state.		제품재질 제품무게 배터리용량 신장길이	알루미늄합금 105 g 65mAh 610mm	
ernation	After 5 minutes of connection, the selfie pole goes to sleep without taking pictures.		주의사항	휴대폰 받침대와 봉 연결처 내구력 5kg	
downate	After 30 minutes of dormancy, the machine shuts down without waking up.		기능: 블루투스 명칭	OSMtech-601	
		'	설비오픈 방식	버튼을 2초동안 눌러 설비를 오픈하고, 페어링(시간은 2분 간)상태에 진입	
			설비닫기	버튼은 2초동안 눌러 오픈하	

설비닫기

페어링 및 연결상태

페어링 연 결상태 없음

페어링 연결 상태 없음

버튼은 2초동안 눌러 오픈하고, 페어링(시간2분간)상태에 진입, 그린등이 신속히 0.5초 동안 깜빡임

그런등이 느리게 깜빡이고, 1 회/3초 시간 간격으로 3s에 한 번씩 깜박 임

그린등이 신속하게 깜빡이며, 1회/0.5초 시간 간격으로 0.5 초에한번씩 깜빡 임

그린등이 신속하게 깜빡이며, 1회/0.5초 시간 간격으로 0.5 초에한번씩 깜빡 임

기능:	
촬영등 지시	버튼을 짧게 눌러 휴대폰으 촬영하고, 그린지시등이 한 밝아진다
휴면상태	설비오픈뒤에 페어링연결이 올경우, 2분후에 자동으로 휴 상태에 전입하며, 지시등이 지면다시 깜빡이지 않는다
휴면환기	휴면상태하에서, 버튼을 짧 눌러, 그런지시등이 밝아지. 다음 페어링에 진입하여 그 지시등이 신속하게 깜빡인
오픈 및 자 동 페어링	오픈후, 지난번 이미 페어링 휴대폰 블루투스는 오픈된 태일 경우, 직접 자동으로 연 된다
휴면환기후 자동으로 페어링	휴면환기후,지난번에 이미 어링된 휴대폰 블루투스는 . 픈상태일 경우, 직접 자동으 연결된다
녹상	버튼을 짧게 누르면 휴대폰: 녹상을 시작한다
촬영	버튼을 짧게 눌러 휴대폰 촬 한다
휴대폰 블루 투스 연결 삭제	셀카기와 휴대폰은 연결상 에 있을 경우, 휴대폰속에 셀카기 페어링을 취소하면 카기는 직접 페어링상태에 입한다
거리가 멀 경우 차단 됨	셀카기와 휴대폰이 연결상타에 있을 경우, 셀카기 또는 국 대폰 거리가 멀어서 차단된 후에, 셀카기는 직접 페어링 상태에 진입 함
연결시 휴대 폰 블루투스 닫기	셀카기와 휴대폰이 연결상 에 있을 경우, 휴대폰 블루투 스를 닫고, 셀카기는 직접 퍼 어링상태에 진입한다
연결뒤에 조작시간이 없음	휴대폰과 셀카기 연결뒤에, 5분간 촬영하지 않은뒤에 저 동으로 휴면상태에 진입한다
설비오픈 무 페어링 휴면 시간	오픈뒤에 셀카기는 페어링이 진입되어 휴대폰과 연결되기 않으며, 2분뒤에 휴면에 진 한다
휴면뒤에 닫기	휴면 30분뒤에 환기없이 자 으로 닫기게 된다

101	하는들 채게 들더 ㅠ데는으로 촬영하고, 그린지시등이 한번 밝아진다	esigne anergy
	설비오픈뒤에 페어링연결이 없 을경우, 2분후에 자동으로 휴면 상태에 진입하며, 지시등이 꺼 지면다시 깜빡이지 않는다	oment. e limits are d o frequency e
	휴면상태하에서, 버튼을 짧게 눌러, 그런지시등이 밝아지고, 다음 페어링에 진입하여 그린 지시등이 신속하게 깜빡인다	ate the equir Rules. Thes radiate radic
₹ -	오픈후, 지난번 이미 페어링된 휴대폰 블루투스는 오픈된 상 태일 경우, 직접 자동으로 연결 된다	ority to opera of the FCC I es and can However, th
Ď.	휴면환기후, 지난번에 이미 폐 어링된 휴대폰 블루투스는 오 픈상태일 경우, 직접 자동으로 연결된다	user's authouser's
	버튼을 짧게 누르면 휴대폰은 녹상을 시작한다	id the irsuant pent ge
	버튼을 짧게 눌러 휴대폰 촬영 한다	uld vo ice, pu
리	셀카기와 휴대폰은 연결상태에 있을 경우, 휴대폰속에서 셀카기 페어링을 취소하면 셀 카기는 직접 페어링상태에 진 입한다	compliance co
됨	셀카기와 휴대폰이 연결상태 에 있을 경우, 셀카기 또는 휴 대폰 거리가 멀어서 차단된 후에, 셀카기는 직접 페어링 상태에 진입 함	esponsible for mits for a Clas residential ins cause hamfu
대스	셀카기와 휴대폰이 연결상태 에 있을 경우, 휴대폰 블루투 스를 닫고, 셀카기는 직접 페 어링상태에 진입한다	the party rally with the liference in a
)	휴대폰과 셀카기 연결뒤에, 5분간 촬영하지 않은뒤에 자 동으로 휴면상태에 진입한다	proved by to comp iful interf
무면	오픈뒤에 셀카기는 페어링에 진입되어 휴대폰과 연결되지 않으며, 2분뒤에 휴면에 진입 한다	rpressly app d and found igainst harm
닫기	휴면 30분뒤에 환기없이 자동 으로 닫기게 된다	n teste
		changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designe provide reasonable protection against harmful inferference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful inferference to radio communications. However, there is no quarantee that inferference and used in accordance with the instructions, may cause harmful inferference to radio communications. However, there is no quarantee that inferference.