

LARK MAX 2 ຄູ່ມືອฉบับย่อ





การติดตั้งอุปกรณ์เสริม

การติดตั้งอุปกรณ์เสริมแบบแม่เหล็ก



*ยึดสายเคเบิลของอะแดปเตอร์เอาไว้กายในคลิปที่อยู่ด้านหลังไมค์ เพื่อป้องกันการดึงสายออกโดยบังเอิญ

ความเข้ากันได้ของอุปกรณ์มอนิเตอร์แบบไร้สาย

RX แบบ USB-C รองรับการมอนิเตอร์แบบไร้สายเมื่อได้รับการเชื่อมต่อเข้ากับโทรศัพท์ มือถือและกล้องแอ็กชัน



RX ของกล้องรองรับการมอนิเตอร์แบบไร้สายเมื่อได้รับการเชื่อมต่อเข้ากับโทรศัพท์มือ ถือ กล้อง และกล้องแอคชั่น



การมอนิเตอร์แบบไร้สาย วิธีการเชื่อมต่อกล้อง 1

เชื่อมต่อเข้ากับกล้องโดยใช้อุปกรณ์เสริมแบบฮอตชู (มีจำหน่ายแยกต่างหาก)



การมอนิเตอร์แบบไร้สาย วิธีการเชื่อมต่อกล้อง 2

เชื่อมต่อกับกล้องโดยใช้สาย



การมอนิเตอร์แบบไร้สาย วิธีการเชื่อมต่อสำหรับโทรศัพท์และกล้องแอคชั่น

เมื่อ RX ได้รับการเชื่อมต่อเข้ากับ โทรศัพท์ คุณจะสามารถมอนิเตอร์ แบบไร้สายได้ทั้งเสียงไมค์และเสียง โทรศัพท์ เมื่อ RX ได้รับการเชื่อมต่อเข้า กับกล้องแอคชัน คุณจะสามารถ มอนิเตอร์แบบไร้สายได้แค่เสียง ไมค์เท่านั้น



*RX ของกล้องเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ข้างต้นผ่านสายแปลง USB-C เป็น USB-C

การตั้งค่าการมอนิเตอร์แบบไร้สาย เลือกแหล่งมอนิเตอร์



การตั้งค่าที่แนะนำ



ค่า "+16" บ่งบอกระดับเกนเอาท์พุตสำหรับ RX ของกล้องในปัจจุบัน 2



OUT: ระดับเสียงเอาท์พุตของกล้อง IN: ระดับเสียงในการบันทึกของกล้อง



*หลังจากที่ได้ตั้งค่าตามที่แนะนำแล้ว หากระดับเสียง ยังคงดังเกินไปหรือเบาเกินไป ให้ทำการปรับค่าเกน เอาท์พุตของ RX ให้เหมาะสมโดยใช้ปุ่มควบคุม

การซิงโครไนซ์เวลา

1. เชื่อมต่อ RX ของกล้องเข้ากับโทรศัพท์ของคุณโดยใช้สายแปลง USB-C เป็น USB-C หรือ USB-C เป็น Lightning

 เปิดใช้งานแอป LarkSound บนโทรศัพท์ของคุณ เมื่ออินเทอร์เฟซถูกโหลดขึ้นแล้ว RX ของกล้องจะอัปเดตนาฬิกาเวลาจริงในระบบท้องถิ่นโดยอัตโนมัติ



การเชื่อมต่อโทรศัพท์



การซิงโครไนซ์เวลา

การจับคู่ไมค์ 4 ชุดและ RX 1 ชุด _{RX ของกล้อง}

1. โปรดอัปเกรดอุปกรณ์ไมค์ 2 ชุดและ RX 1 ชุดที่มีอยู่ก่อน

 หลังจากอัปเกรดแล้ว สลับ RX ของกล้องไปที่โหมด 4 Mic & 1 RX ในการตั้งค่า แล้ว ทำการจับคู่กับไมค์ หลังจากจับคู่แล้ว แนะนำให้อัปเกรดระบบทั้งหมด (สามารถชื่อไมค์แยกต่างหากเพื่อนำมาจับคู่ได้)



ในการจับคู่ไมโครโฟน ให้ปิด RX ของกล้อง แล้วกด ปุ่มจับคู่ค้างไว้เป็นเวลา 6 วินาที

การจับคู่ไมค์ 4 ชุดและ RX 1 ชุด _{RX แบบ} USB-C

สลับไปที่โหมด 4 Mic & 1 RX ผ่านแอป LarkSound แล้วทำการจับคู่กับไมค์



การบันทึกแบบ Full-Chain 32 บิต

 สามารถใช้งานร่วมกับอุปกรณ์บันทึกขนาด 32 บิตผ่านการเชื่อมต่อ USB-C เท่านั้น
เมื่อบันทึกด้วยซอฟต์แวร์แก้ไข ให้ตั้งค่าความลึกของการสุ่มตัวอย่างเป็นโฟลต 32 บิต
เมื่อใช้งานแอปบันทึกดั้งเดิมของอุปกรณ์ คุณไม่จำเป็นต้องกำหนดค่าความลึกในการ สุ่มตัวอย่าง

ใช้งานกับโทรศัพท์ (USB-C)



ใช้งานกับโทรศัพท์ (Lightning)



* สามารถใช้งานกับ iPhone ซีรีส์ 14 และรุ่นก่อนหน้าเท่านั้น









*เชื่อมต่อเข้ากับแอป LarkSound เมื่ออยู่ในโหมดบลูทูธ



กล่องชาร์จสำหรับหูฟัง

1. เปิดกล่องชาร์จก่อนที่จะใช้งานปุ่ม

เมื่ออยู่ในโหมดจับคู่ผ่านบลูทูธ ให้เลือกอุปกรณ์: หูฟังมอนิเตอร์ OWS



ข้อมูลแอป

LarkSound

แอป LarkSound สามารถดาวน์โหลดได้บน Xiaomi, Huawei และ Apple App Store นอกจากนี้ คุณยังสามารถสแกนรหัส QR ที่ด้านล่างเพื่อดาวน์โหลดแอป



แอป LarkSound สามารถจับคู่กับไมโครโฟนไร้สายของ Hollyland ได้อย่างลงตัว ด้วยแอปนี้ คุณจะ สามารถเข้าถึงคุณสมบัติอันอัจฉริยะมากมาย เช่น การกำหนดค่าพารามิเตอร์และการอัปเดตเฟิร์มแวร์ ซึ่งทำงาบร่วมกับได้อย่างราบรื่นเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพไมโครไฟนของคุณ



ต้องใช้ iOS 12.0 หรือสูงกว่า



ต้องใช้ Android 8.0 หรือสูงกว่า



แอป

การสนับสนุน

หากคุณประสบปัญหาในการใช้งานผลิตภัณฑ์และต้องการความช่วยเหลือ โปรดติดต่อทีมสนับสนุน ของ Hollyland ตามช่องทางต่อไปนี้:

- Hollyland User Group
- f H
 - HollylandTech

HollylandTech

- HollylandTech
- support@hollyland.com
- www.hollyland.com

คำแถลง:

ลิขสิทธิ์ทั้งหมดเป็นของ Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. หากไม่ได้รับการอนุมัติเป็น ลายลักษณ์อักษรจาก Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. ห้ามมิให้องค์กรหรือบุคคลใด นำเนื้อหาที่เป็นลายลักษณ์อักษรหรือภาพประกอบไปคัดลอกหรือทำซ้ำบางส่วนหรือทำซ้ำทั้งหมด และ เผยแพร่ในรูปแบบใด ๆ

คำชี้แจงเกี่ยวกับเครื่องหมายการค้า:

เครื่องหมายการค้าทั้งหมดเป็นของ Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

หมายเหตุ: เนื่องจากการอัปเกรดเวอร์ชันผลิตภัณฑ์หรือเหตุผลอื่น ๆ คู่มือฉบับย่อนี้จะได้รับการ อัปเดตเป็นครั้งคราว เอกสารนี้จัดทำขึ้นเพื่อเป็นคำแนะนำในการใช้งานเท่านั้น เว้นแต่จะมีการตกลง เป็นอย่างอื่น การรับรองข้อมูล ข้อมูล คำแนะนำทั้งหมดในเอกสารนี้ไม่ถือเป็นการรับประกันใด ๆ ไม่ว่า โดยชัดแจ้งหรือโดยนัย

HOLLY VIEW Powered by Hollyland

Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

8F, 5D Building, Skyworth Innovation Valley, Tangtou Road, Shiyan Street, Baoan District, Shenzhen, 518108, China

ผลิตในประเทศจีน

P/N: 3003080743