

## กล่องบันทึกวิดีโอ HD ระบบดิจิทัล

### คู่มือ (ฟังก์ชันเพิ่มเติม)

คู่มือฉบับนี้คู่มือการใช้งานสำหรับฟังก์ชันเพิ่มเติม

โปรดดูรายละเอียดฟังก์ชันอื่นๆ จาก “คู่มือการใช้งาน” (สิ่งพิมพ์) และ “คู่มือ” (PDF)

# HDR-AS100V

# สารบัญ

รายการตั้งค่า.....	3
--------------------	---

---

## สตรีมมิ่งถ่ายทอดสด

เกี่ยวกับสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด.....	4
เตรียมพร้อมสำหรับสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด.....	5
ใช้งานสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด.....	6
ข้อจำกัด.....	8
ขอความแสดงความผิดพลาด.....	9

---

## ฟังก์ชันใหม่สำหรับถ่ายภาพนิ่ง

สลับโหมดถ่ายภาพนิ่ง.....	11
ช่วงเวลาถ่ายภาพนิ่ง.....	13
ตั้งเวลา.....	14
จำนวนภาพนิ่งที่สามารถบันทึกได้โดยประมาณ.....	15

# รายการตั้งค่า

ฟังก์ชันใหม่จะมีเครื่องหมายดอกจัน (\*) กำกับ

## รายการโหมดต่างๆ

การแสดงผล	โหมด
MOVIE	โหมดภาพเคลื่อนไหว
PHOTO	โหมดภาพนิ่ง
INTVL	โหมดบันทึกภาพนิ่งเป็นระยะ
* LIVE	โหมดสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด
VMODE	โหมดตั้งค่าคุณภาพของภาพ
SETUP	โหมดตั้งค่า
PLAY	โหมดเล่นภาพ
PwOFF	ปิดเครื่อง

## รายการที่ท่านสามารถตั้งค่าใน SETUP

การแสดงผล	รายการ
STEDY	SteadyShot
FLIP	พลิกกลับ
SCENE	บรรยากาศภาพ
LAPSE	บันทึกภาพนิ่งเป็นระยะ
COLOR	ตั้งค่าสี
PRO	XAVC S™
TC/UB	รหัสเวลา/ซุสเซอร์บิต
IR-RC	รีโมทควบคุม IR
* DRIVE	สลับโหมดถ่ายภาพนิ่ง
* FPS	ช่วงเวลาถ่ายภาพนิ่ง
* SELF	ตั้งเวลา
CONFIG	ตั้งค่าการปรับแต่ง

## รายการที่ท่านสามารถตั้งค่าใน CONFIG

การแสดงผล	รายการ
Wi-Fi	รีโมทควบคุม Wi-Fi
GPS	บันทึก GPS
PLANE	โหมดเครื่องบิน
USBPw	จ่ายไฟผ่าน USB
A.OFF	ปิดอัตโนมัติ
BEEP	เสียงบีป
DATE	ตั้งแต่วันที่ & เวลา
DST	การตั้งค่าเวลาหน้าร้อน
LANG	การตั้งค่าภาษา
V.SYS	สลับ NTSC/PAL
RESET	รีเซ็ตการตั้งค่า
FORMT	ฟอร์แมต

## หมายเหตุ

- จอแสดงผลแสดงข้อความเป็นภาษาอังกฤษ, ฝรั่งเศส และ โปรตุเกสภาษาอื่นเท่านั้น ไม่สามารถแสดงเป็นภาษาอื่น

# สตรีมมิ่งถ่ายทอดสด

## เกี่ยวกับสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด

สตรีมมิ่งถ่ายทอดสด คือฟังก์ชันสำหรับถ่ายโอนภาพวิดีโอตามเวลาจริงไปยังเว็บไซต์สำหรับสตรีมมิ่งวิดีโอ อย่างเช่น USTREAM และสามารถใช้งานร่วมกับกล้องที่ประกอบด้วยเราเตอร์ Wi-Fi หรือสมาร์ทโฟนที่มีคุณสมบัติสามารถส่งผ่านการเชื่อมต่อ

ท่านสามารถส่งข้อความไปยังบริการเครือข่ายสังคม (Facebook, Twitter ฯลฯ) ที่ท่านลงทะเบียนไว้เพื่อประกาศว่าท่านกำลังจะเริ่มสตรีมมิ่งถ่ายทอดสดวิดีโอใดด้วย \*

\* ต้องลงทะเบียนกับเว็บไซต์สำหรับสตรีมมิ่งวิดีโอหรือบริการเครือข่ายสังคม



## ท่านต้องเตรียมตัวดังต่อไปนี้เพื่อทำการสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด

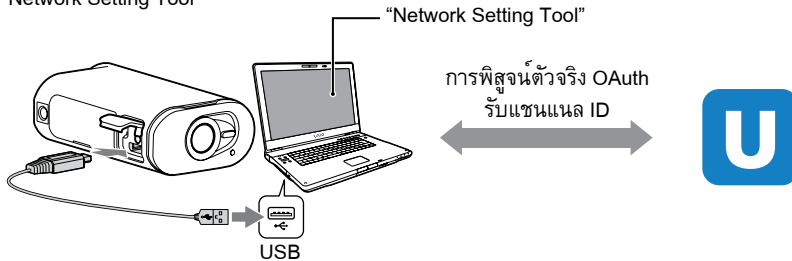
- การลงทะเบียนผู้ใช้สำหรับ USTREAM
- สมาร์ทโฟน (ที่สามารถส่งผ่านการเชื่อมต่อ) หรือสิ่งแคว่ดล้อมเครือข่าย Wi-Fi
- \* สำหรับการตั้งค่าส่งผ่านการเชื่อมต่อหรือการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi ของเราเตอร์ของท่าน โปรดดูรายละเอียดจากคู่มือการใช้งานของสมาร์ทโฟนหรือเราเตอร์ Wi-Fi ของท่าน สำหรับรายละเอียดการตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi โปรดติดต่อผู้ให้บริการเครือข่าย

## เตรียมพร้อมสำหรับสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด

ใช้โปรแกรมเฉพาะ “Network Setting Tool” เพื่อทำการตั้งค่าเครือข่ายและลงทะเบียนบัญชีที่เว็บไซต์สำหรับสตรีมมิ่งวิดีโอ รวมทั้งตั้งค่าบริการเครือข่ายสังคมให้เรียบร้อยก่อน  
ท่านสามารถดาวน์โหลดโปรแกรมเฉพาะดังกล่าวได้จากเว็บไซต์สนับสนุนต่อไปนี้  
<http://www.sony.net/nst/>

ใส่รายละเอียดบัญชี USTREAM และข้อมูลของ

“Network Setting Tool”



### ท่านสามารถทำอะไรได้บ้างกับการตั้งค่าเครือข่าย

ท่านสามารถทำการตั้งค่าต่อไปนี้ด้วยการตั้งค่าสตรีมมิ่งถ่ายทอดสดของกล้อง

- **ตั้งค่าเครือข่าย**  
ท่านสามารถตั้งค่าเครือข่าย Wi-Fi เป็นเครือข่ายที่กล้องของท่านเชื่อมต่อด้วย
  - SSID เครือข่าย, รหัสผ่าน
- **ตั้งค่าสตรีมมิ่ง**  
ท่านสามารถตั้งค่าวิธีการ สตรีมมิ่งและข้อมูลของวิดีโอ
  - เว็บไซต์สตรีมมิ่ง, แชนแนล, คุณภาพของภาพและตั้งค่าจัดเก็บของเว็บไซต์สตรีมมิ่ง
  - ชื่อและคำอธิบายของวิดีโอที่จะทำสตรีมมิ่ง
- **ตั้งค่าบริการเครือข่ายสังคม**  
โดยการตั้งค่านี้ ท่านสามารถโพสต์ความคิดเห็นผ่านบริการเครือข่ายสังคมเมื่อเริ่มต้นวิดีโอสตรีมมิ่ง
  - ตั้งค่าการเชื่อมต่อสำหรับ Twitter หรือ Facebook
  - แสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับข้อความของท่าน

### เกี่ยวกับ USTREAM

USTREAM เป็นเว็บไซต์สำหรับแชร์วิดีโอที่ท่านสามารถถ่ายโอนและดูภาพวิดีโอด้วยฟังก์ชันสตรีมมิ่งถ่ายทอดสดของกล้องนี้ได้

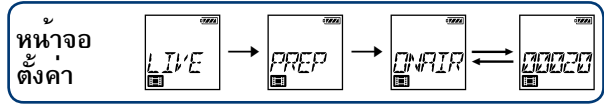
ดูรายละเอียดของ USTREAM ได้จากเว็บไซต์ต่อไปนี้

<http://www.ustream.tv/>

### หมายเหตุ

- ข้อมูลส่วนตัวของท่าน (ข้อมูลที่จำเป็นสำหรับเข้าสู่ระบบ USTREAM, Twitter หรือ Facebook) จะถูกบันทึกเก็บไว้ภายในกล้อง ดังนั้นท่านต้องทำการรีเซ็ตกล้องให้เรียบร้อยก่อนส่งต่อหรือทำลายกล้อง

# ใช้งานสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด



ท่านสามารถเริ่มสตรีมมิ่งถ่ายทอดสดได้หลังจากเสร็จสิ้นขั้นตอนการเตรียมพร้อมก่อนการสตรีมมิ่งถ่ายทอดสดเป็นครั้งแรก ขอแนะนำให้ท่านทดลองทำการสตรีมมิ่งก่อนในระบบแวดล้อมที่เตรียมพร้อมไว้แล้วหลังจากเชื่อมต่อด้วยเครื่องคอมพิวเตอร์

- 1 กดปุ่ม NEXT เพื่อแสดง [LIVE]
- 2 กดปุ่ม REC เพื่อเริ่มต้นสตรีมมิ่ง  
หน้าจอแสดงผลเปลี่ยนจาก [PREP] (เตรียมพร้อมสตรีมมิ่ง) เป็น [ONAIR] (ทำการสตรีมมิ่ง) และไฟ REC (หน้า 7) สว่างเป็นสีแดง
- 3 กดปุ่ม REC อีกครั้งเพื่อหยุดสตรีมมิ่ง




## ☀️ เกี่ยวกับแผ่นบันทึกข้อมูลในกล่อง

ท่านสามารถบันทึกวิดีโอจากการสตรีมมิ่งถ่ายทอดสดลงในแผ่นบันทึกข้อมูลของกล่องได้ เมื่อมีแผ่นบันทึกข้อมูลอยู่ในกล่อง วิดีโอจะถูกบันทึกในขณะที่สตรีมมิ่ง \*

หากแผ่นบันทึกข้อมูลเต็ม การบันทึกจะหยุดลงโดยอัตโนมัติโดยที่ไม่หยุดการสตรีมมิ่งวิดีโอกรณีที่ไม่ม่มีแผ่นบันทึกข้อมูลอยู่ในกล่อง กล่องจะทำการสตรีมมิ่งวิดีโอเท่านั้น

\* รูปแบบ/คุณภาพของภาพของวิดีโอที่บันทึกระหว่างการสตรีมมิ่งจะเป็นโหมด MP4/HQ

## การแสดงผลระหว่างสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด

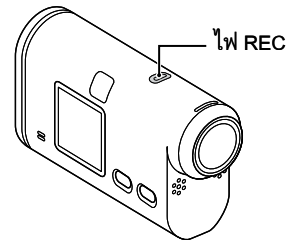
การแสดงผล	สถานะของการสตรีมมิ่ง
	เตรียมพร้อมเชื่อมต่อกับเว็บไซต์สำหรับสตรีมมิ่งวิดีโอ
	เริ่มต้นการสตรีมมิ่ง
	แสดงจำนวนผู้ชม





### หมายเหตุ

- อาจมีความแตกต่างเวลาประมาณ 10–20 วินาทีระหว่างจังหวะที่เริ่มต้นสตรีมมิ่งถ่ายทอดสดบนกล่องของท่านและสตรีมมิ่งวิดีโอบนเว็บไซต์สำหรับสตรีมมิ่งวิดีโอ

### ตัวแสดงไฟ REC ระหว่างสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด

หากท่านเลือกโหมดสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด ท่านสามารถดูสถานะของการสตรีมมิ่งของการสตรีมมิ่งถ่ายทอดสดจากไฟ REC บนกล่อง



ไฟ REC	สถานะ	สถานะของการสตรีมมิ่ง
	ปิด	ก่อนการสตรีมมิ่ง
	เปิด	สตรีมมิ่ง
	กะพริบช้าๆ (กะพริบประมาณหนึ่งครั้งต่อวินาที)	มีผู้ชม
	กะพริบเร็ว (กะพริบเร็วประมาณ 3 ครั้งต่อวินาที)	เกิดความผิดพลาดในการสตรีมมิ่ง

## ข้อจำกัด

### ข้อจำกัดของ USTREAM

มีข้อจำกัดบางประการสำหรับการสตรีมมิ่งวิดีโอบน USTREAM ดูรายละเอียดได้จากเว็บไซต์ USTREAM

### ข้อจำกัดของฟังก์ชัน GPS และ Wi-Fi ระหว่างการสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด

ฟังก์ชัน GPS ปิดการใช้งาน โดยอัตโนมัติระหว่างการสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด

นอกจากนี้ท่านจะไม่สามารถตรวจสอบคุณภาพด้วยสมาร์ตโฟนหรือ Live-View Remote ระหว่างการสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด

### การเชื่อมต่อเครือข่าย

ใช้สมาร์ตโฟนที่สามารถส่งผ่านการเชื่อมต่อหรือเป็นเราท์เตอร์ Wi-Fi ได้ในการสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด อย่างไรก็ตาม สิ่งที่ไม่สามารถรับประกันได้ว่าจะสามารถใช้งานกับสมาร์ตโฟนหรือเราท์เตอร์ Wi-Fi ได้ทุกชนิด ไม่สามารถใช้ระบบ LAN ไร้สายสาธารณะสำหรับการเชื่อมต่อเพื่อการสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด

### สตรีมมิ่งถ่ายทอดสดพร้อมกันจากกล้องหลายตัว

ท่านไม่สามารถสตรีมวิดีโอพร้อมกันโดยใช้กล้องมากกว่า 1 ตัวกับบัญชีเดียวกัน ท่านจำเป็นต้องใช้บัญชีแยกกัน

### ผลกระทบจากสถานะของการสื่อสารแบบไร้สาย

เมื่อเชื่อมต่อด้วยฟังก์ชันส่งผ่านการเชื่อมต่อของสมาร์ตโฟนหรือผ่านเราท์เตอร์ Wi-Fi และเสียงอาจมีการกระตุกหรือการสื่อสารอาจถูกตัดได้เนื่องมาจากสถานะของการสื่อสารแบบไร้สาย

### การเชื่อมต่อสำหรับสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด

ระยะเวลาในการสื่อสารข้อมูลที่ท่านสามารถใช้สำหรับการสตรีมมิ่งถ่ายทอดสดถูกจำกัดตามข้อกำหนดของสมาร์ตโฟนหรือเราท์เตอร์ Wi-Fi โปรดตรวจสอบให้เรียบร้อยก่อน

### ระยะเวลาสตรีมมิ่งอย่างต่อเนื่อง

ระยะเวลาสตรีมมิ่งถ่ายทอดสดอย่างต่อเนื่องด้วยกล้องนี้ถูกจำกัดไว้ที่ประมาณ 13 ชั่วโมง

### ข้อจำกัดของการเชื่อมต่อเครือข่าย

ในบางประเทศ ท่านอาจไม่สามารถเชื่อมต่อกับเว็บไซต์สตรีมมิ่งถ่ายทอดสด โปรดใช้งานฟังก์ชันนี้ภายใต้กฎหมายของแต่ละประเทศ



# ข้อความแสดงความผิดพลาด

หากเกิดปัญหาใดๆ ระหว่างทำการเชื่อมต่อสำหรับการสตรีมมิ่งถ่ายทอดสด ข้อความต่อไปนี้จะปรากฏขึ้น โปรดทำตามคำแนะนำเพื่อแก้ไขปัญหา

## ตั้งค่า

### NoSET

ตั้งค่าที่จำเป็นสำหรับ USTREAM โดยชื่อ “Network Setting Tool”

### Auth

ล็อกอินไปที่ USTREAM อีกครั้งและตรวจสอบเพื่อยืนยันขั้นตอนการตั้งค่าด้วย “Network Setting Tool”

### CHANL

- แชนแนลที่ตั้งค่าโดย “Network Setting Tool” ไม่ถูกต้อง
- ข้อความนี้จะปรากฏขึ้นด้วยหากมีสื่ออื่นเริ่มต้นทำการสตรีมมิ่งบนแชนแนลเดียวกันกับที่กล้องของท่านทำการสตรีมมิ่ง
- ตั้งค่าแชนแนลอีกครั้ง

### DATE

ตั้งวันที่และเวลาของกล้องใหม่อีกครั้ง

### APErr

พบจุดเชื่อมต่อแต่ไม่สามารถทำการเชื่อมต่อ  
ตรวจสอบรหัสผ่านของจุดเชื่อมต่อแล้วทำการเชื่อมต่ออีกครั้ง

## เครือข่าย

### PREP

เครือข่ายไม่สามารถใช้งานได้ชั่วคราว

### Netwk

- การตั้งค่าจัดเก็บของวิดีโอไม่สามารถจัดเก็บไปยัง USTREAM เนื่องจากมีความผิดพลาดเกิดขึ้นกับระบบเครือข่าย
- เกิดความผิดพลาดอื่นๆ กับระบบเครือข่าย
- ตรวจสอบเพื่อยืนยันการตั้งค่าของจุดเชื่อมต่อหรือระบบความปลอดภัยของจุดเชื่อมต่อด้วย “Network Setting Tool”

### NO AP

ไม่พบจุดเชื่อมต่อ ตรวจสอบเพื่อยืนยันการตั้งค่าของจุดเชื่อมต่อด้วย “Network Setting Tool”

# บริการเครือข่าย

---

## ERROR

เกิดความผิดพลาดที่ไม่ทราบสาเหตุบน USTREAM หรือสักครู่ จากนั้นลองตรวจสอบเพื่อขึ้นรับการเชื่อมต่ออีกครั้ง

---

## LIMIT

ระยะเวลารวมทั้งหมดของวิดีโอบน USTREAM ถึงขีดจำกัดแล้ว ให้หยุดทำการสตรีมมิ่งวิดีโอ

---

## TWErr

เกิดความผิดพลาดในการส่งข้อความ Twitter  
ตรวจสอบระบบเครือข่ายหรือล็อกอินเข้า Twitter อีกครั้ง

---

## FBErr

เกิดความผิดพลาดในการส่งข้อความ Facebook  
ตรวจสอบระบบเครือข่ายหรือล็อกอินเข้า Facebook อีกครั้ง

# กล้องถ่ายภาพ

---

## ERROR

ปิดและเปิดกล้องใหม่อีกครั้ง

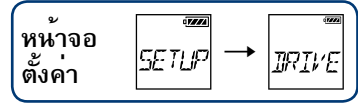
---

## HEAT

- อุณหภูมิของกล้องเพิ่มขึ้น กล้องอาจดับลงโดยอัตโนมัติ หรือท่านอาจไม่สามารถบันทึกภาพต่อไปได้ ให้ปล่อยกล้องถ่ายภาพทิ้งไว้ในบริเวณที่มีอากาศเย็น จนกว่าอุณหภูมิจะลดลง
- หากท่านบันทึกภาพต่อเนื่องเป็นเวลานาน อุณหภูมิของกล้องถ่ายภาพจะเพิ่มสูงขึ้น ในกรณีนี้ ให้หยุดพักการบันทึกภาพก่อน




# ฟังก์ชันใหม่สำหรับถ่ายภาพนิ่ง

## สลับโหมดถ่ายภาพนิ่ง



คุณสามารถตั้งค่าโหมดสำหรับบันทึกภาพนิ่งได้  
เริ่มต้นทำการตั้งค่าโดยเลือก [SETUP]

- 1 กดปุ่ม NEXT เพื่อแสดง [SETUP] จากนั้นกดปุ่ม ENTER
- 2 กดปุ่ม NEXT เพื่อแสดง [DRIVE] จากนั้นกดปุ่ม ENTER
- 3 กดปุ่ม NEXT เพื่อเลือกการตั้งค่า จากนั้นกดปุ่ม ENTER

✓		ถ่ายภาพเดี่ยว: (ขนาดภาพ/13.5M) ถ่ายภาพนิ่งหนึ่งภาพ
		ถ่ายภาพต่อเนื่อง: (ขนาดภาพ/13.5M) ถ่ายภาพตามช่วงเวลาถ่ายภาพต่อเนื่องที่กำหนดในช่วงเวลาถ่ายภาพนิ่ง [FPS]
		โมชันช็อต LE: (ขนาดภาพ/3.3M) สร้างภาพนิ่งจากภาพนิ่งที่ถ่ายอย่างต่อเนื่องตามช่วงเวลาที่ตั้งค่าเอาไว้ในช่วงเวลาถ่ายภาพนิ่ง [FPS]

### 💡 เทคนิคการถ่ายภาพให้ได้ผลดีในโหมดโมชันช็อต LE

ลองถ่ายภาพตามวิธีต่อไปนี้

- วางกล้องให้มั่นคงเพื่อป้องกันไม่ให้กล้องสั่น
- ใช้ฟังก์ชันรีโมทคอนโทรลร่วมกับสมาร์ตโฟนหรือ Live-View Remote หรือใช้ฟังก์ชันตั้งเวลาเพื่อป้องกันไม่ให้กล้องสั่น ซึ่งจะทำให้ได้ผลลัพธ์ขึ้น
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าวัตถุที่เคลื่อนไหวไม่ได้มีขนาดใหญ่เกินไปหรือไม่ได้มีจำนวนมากเกินไป
- ถ่ายภาพในบริเวณที่สว่างและระบียงอย่าให้ความสว่างมีการเปลี่ยนแปลง

### 💡 เทคนิคการถ่ายภาพให้ได้ผลดีในโหมดถ่ายภาพต่อเนื่อง

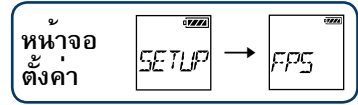
ลองถ่ายภาพตามวิธีต่อไปนี้

- วางกล้องให้มั่นคงเพื่อป้องกันไม่ให้กล้องสั่น
- ใช้ฟังก์ชันรีโมทคอนโทรลร่วมกับสมาร์ตโฟนหรือ Live-View Remote หรือใช้ฟังก์ชันตั้งเวลาเพื่อป้องกันไม่ให้กล้องสั่น ซึ่งจะทำให้ได้ผลลัพธ์ขึ้น

## หมายเหตุ




- หากการสร้างภาพโดยอัตโนมัติในโหมดโมชันช็อต LE ล้มเหลว [FAIL] จะปรากฏขึ้นบนจอแสดงผล บางกรณีอาจไม่มีการบันทึกภาพเก็บไว้ ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับจังหวะเวลาที่แสดง [FAIL]
- หลังจากถ่ายภาพด้วยโหมดถ่ายภาพต่อเนื่องหรือโหมดโมชันช็อต LE จะมีช่วงเวลาที่ให้ประมวลผลซึ่งระหว่างนั้นจะไม่สามารถดำเนินการขึ้นคอนคอปได้
- ภาพนิ่งเพียงภาพเดียวเท่านั้นที่สามารถโอนไปยังสมาร์ตโฟน (ในโหมดถ่ายภาพต่อเนื่อง ภาพสุดท้ายจะถูกโอนไป ในโหมดโมชันช็อต LE เฉพาะภาพที่สร้างขึ้นจะถูกโอนไป)

# ช่วงเวลาถ่ายภาพนิ่ง



ท่านสามารถเลือกการตั้งค่าถ่ายภาพต่อเนื่องสำหรับการถ่ายภาพต่อเนื่องหรือโมชันซีด LE เริ่มต้นทำการตั้งค่าโดยเลือก [SETUP]

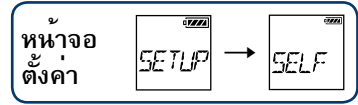
- 1 กดปุ่ม NEXT เพื่อแสดง [SETUP] จากนั้นกดปุ่ม ENTER
- 2 กดปุ่ม NEXT เพื่อแสดง [FPS] จากนั้นกดปุ่ม ENTER
- 3 กดปุ่ม NEXT เพื่อเลือกการตั้งค่า จากนั้นกดปุ่ม ENTER

✓		ถ่ายภาพนิ่ง 10 ภาพในหนึ่งวินาที (เหมาะสำหรับถ่ายภาพวัตถุเคลื่อนที่เร็ว)
		ถ่ายภาพ 10 ภาพใน 2 วินาที (เหมาะสำหรับการถ่ายภาพวัตถุเคลื่อนที่ไหว)
		ถ่ายภาพ 10 ภาพใน 5 วินาที (เหมาะสำหรับถ่ายภาพวัตถุเคลื่อนที่ช้า)

## หมายเหตุ

- [10fps], [5fps], [2fps] เป็นค่าประมาณของความเร็วสูงสุด ความเร็วอาจไม่ถึงระดับสูงสุด ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับเงื่อนไขในการถ่ายภาพ

# ตั้งเวลา



ท่านสามารถตั้งค่าเวลาสำหรับถ่ายภาพนิ่งได้ ฟังก์ชันตั้งเวลาสามารถใช้ได้กับโหมดภาพนิ่งทั้งหมด เริ่มต้นทำการตั้งค่าโดยเลือก [SETUP]

- 1 กดปุ่ม NEXT เพื่อแสดง [SETUP] จากนั้นกดปุ่ม ENTER
- 2 กดปุ่ม NEXT เพื่อแสดง [SELF] จากนั้นกดปุ่ม ENTER
- 3 กดปุ่ม NEXT เพื่อเลือกการตั้งค่า จากนั้นกดปุ่ม ENTER

✓		ไม่ใช้การตั้งเวลา
		เริ่มต้นถ่ายภาพหลังจากเวลาผ่านไป 2 วินาที
		เริ่มต้นถ่ายภาพหลังจากเวลาผ่านไป 10 วินาที

## หมายเหตุ

- การตั้งเวลาจะไม่เปลี่ยนกลับเป็น [OFF] หลังการถ่ายภาพ

## จำนวนภาพนิ่งที่สามารถบันทึกได้โดยประมาณ

(หน่วย: ภาพ)

	8 GB	16 GB	32 GB	64 GB
2M (บันทึกภาพนิ่ง เป็นระยะ) (16:9)	7700	15500	31000	40000
3.3M (โมชันช็อต LE)	5100	10000	20500	39000
13.5M (ภาพนิ่ง)	1450	3000	6000	12000

- เมื่อใช้แผ่นบันทึกข้อมูลของ Sony
- จำนวนภาพนิ่งที่สามารถบันทึกได้สำหรับแผ่นบันทึกข้อมูล เป็นจำนวนเมื่อใช้ขนาดภาพใหญ่ที่สุดของกล้องถ่ายภาพของท่าน  
จำนวนภาพนิ่งที่สามารถบันทึกได้จริงปรากฏอยู่บนหน้าจอ LCD ระหว่างการถ่ายภาพ
- จำนวนภาพนิ่งที่สามารถบันทึกลงบนแผ่นบันทึกข้อมูลได้อาจแตกต่างกันไปตามเงื่อนไขการบันทึก