

# CANON

## กล้องแคนนอนคอมแพค

กับ

## กล้องแอคชั่น

สำหรับการถ่ายภาพใต้น้ำ

### คุณสมบัติโดยรวม

สำหรับฟังก์ชันการใช้งาน เราจะมาดูที่กล้องแคนนอน PowerShot G7 X Mark II และกล้องแอคชั่นทั่วไป เพื่อค้นหาคุณสมบัติของการใช้งานที่ดีที่สุด

#### กล้องแคนนอนคอมแพค



- โพรเซสเซอร์ DIGIC 7
- อินเทอร์เน็ตแฟลช
- การบันทึกวิดีโอ
- การถ่ายภาพ RAW/HDR
- รูปแบบวิดีโอ 1080p Full HD แบบ MP4
- ไวไฟ และบลูทูธ

#### กล้องแอคชั่น



- เลนส์แบบมุมกว้าง
- วิดีโอ-เวลาในการบันทึกวิดีโอ
- รูปแบบวิดีโอของ 1080 p มีขนาด 60 fps
- ไวไฟ และบลูทูธ

### การตั้งค่ากล้อง

เราเปรียบเทียบการตั้งค่ากล้องเพื่อเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างกล้องแคนนอน PowerShot G7 X Mark II และกล้องแอคชั่นทั่วไป เพื่อดูว่ากล้องชนิดใดสามารถควบคุมการใช้งานได้ดีกว่ากัน

การตั้งค่า

กล้องแคนนอนคอมแพค

กล้องแอคชั่น

|                     |   |   |
|---------------------|---|---|
| ISO                 | ✓ | ✓ |
| รูรับแสง            | ✓ |   |
| ความเร็วชัตเตอร์    | ✓ |   |
| การเปิดปรับแสง      | ✓ | ✓ |
| แมนนวลโฟกัส         | ✓ |   |
| เฟรมเรท             | ✓ | ✓ |
| การถ่ายภาพต่อเนื่อง | ✓ | ✓ |
| การทำแสงให้สมดุล    | ✓ | ✓ |
| ความคมชัดของดิจิทัล |   | ✓ |

### อุปกรณ์เสริม

กล้องแคนนอน และกล้องแอคชั่นแบบทั่วไปเหมาะสมกับองค์ประกอบอื่น ๆ และเกี่ยวกับองค์ประกอบในการถ่ายภาพใต้น้ำทะเล

อุปกรณ์เสริม

กล้องแคนนอนคอมแพค

กล้องแอคชั่น

|                             |   |   |
|-----------------------------|---|---|
| เคสใต้น้ำ                   | ✓ | ✓ |
| ดิฟฟิวเซอร์                 | ✓ |   |
| แสงแฟลช                     | ✓ |   |
| ฟิลเตอร์ และตัวป้องกันเลนส์ | ✓ | ✓ |
| กระเบดำน้ำ                  | ✓ | ✓ |

ค้นหาข้อมูลคุณสมบัติของกล้องเสมอ และเปรียบเทียบว่าคุณต้องการแบบไหน ก่อนที่จะตัดสินใจ

[www.snapshot.canon-asia.com](http://www.snapshot.canon-asia.com)