

รายละเอียดคุณลักษณะของพัสดุฝึกที่จะซื้อ

- | | | | |
|----|---|---|-----|
| 1. | ตัวกล้องถ่ายภาพดิจิทัล (Body) <ul style="list-style-type: none"> - หน่วยมีเซนเซอร์ภาพ Exmor™ CMOS 24.2 ล้านพิกเซล หรือมากกว่า - ISO ช่วงความไวกว้างตั้งแต่ 100 ถึง 51200 หรือ มากกว่า - การบันทึกภาพยนตร์ 4K ด้วยการอ่านแบบเต็มพิกเซล/ไม่ใช่ Pixel Binning - ระยะเวลาการใช้งานแบตเตอรี่ (ภาพนิ่ง) ประมาณ 350 ภาพ (ช่องมองภาพ) / ประมาณ 400 ภาพ (หน้าจอ LCD) (มาตรฐาน CIPA) หรือ มากกว่า | 6 | ตัว |
| 2. | เลนส์สำหรับกล้องถ่ายภาพดิจิทัล ความยาวโฟกัส 16-50 mm <ul style="list-style-type: none"> - มีความยาวโฟกัส (มม.) 16-50 มม. - รูรับแสงต่ำสุด (F) 22-36 - เส้นผ่าศูนย์กลางฟิลเตอร์ (มม.) 40.5 มม. | 6 | ตัว |
| 3. | อุปกรณ์กันสั่นกล้อง (Stabilizer) <ul style="list-style-type: none"> - มีโหมดการทำงานอย่างน้อย 6 แบบ (POV, Vortex, Go, PF, F, L) หรือมากกว่า - มีปุ่มหมุนโฟกัสรองรับทั้งแบบอิเล็กทรอนิกส์และมอเตอร์ภายนอก - แบตเตอรี่ใช้งานต่อเนื่องได้นานถึง 14 ชั่วโมง หรือมากกว่า - รองรับโมดูล Transmission ส่งสัญญาณภาพไร้สาย - มีกระเป๋า Case ใส่ป้องกันอุปกรณ์ | 5 | ตัว |
| 4. | เครื่องรับส่งสัญญาณภาพวิดีโอแบบไร้สาย (Wireless Video Transmission) <ul style="list-style-type: none"> - รองรับสัญญาณภาพจากสายสัญญาณชนิด SDI และ HDMI - มี OLED Display Screen - มีช่วงการรับส่ง 400 ft หรือมากกว่า - มีกระเป๋า Case ใส่ป้องกันอุปกรณ์ | 3 | ตัว |



- | | | | |
|----|---|---|-----|
| 5. | กล้องสำหรับถ่ายทอดสดผ่านระบบเครือข่าย (Live Event Camera) <ul style="list-style-type: none"> - รองรับการบันทึกวิดีโอในระบบ Full HD ขึ้นไป - ส่งสัญญาณในการทำ Live ในความละเอียด 1080p หรือมากกว่า - มีเลนส์กล้องมุมกว้าง 150 องศา หรือมากกว่า - สามารถเลือกขนาดภาพได้หลายมุมมอง เสมือนถ่ายทำแบบ Multi Camera - รองรับแพลตฟอร์มการถ่ายทอดสดบน Facebook Live และ Youtube - มีอุปกรณ์เสริม เป็นแบตเตอรี่เพิ่มใช้งานได้ต่อเนื่องนานขึ้น และเพิ่มช่องต่อ Ethernet สำหรับต่อสาย LAN หรือ มีช่อง USB 2.0 สำหรับเชื่อมต่อ LTE Modem | 2 | ตัว |
| 6. | กล้องสำหรับการถ่ายทอดสดผ่านระบบเครือข่ายแบบเคลื่อนที่ได้ <ul style="list-style-type: none"> - มีช่องต่อ HDMI IN อย่างน้อย 2 ช่องสัญญาณ - มีช่องต่อ Audio in - มีหน้าจอการทำงานไม่ต่ำกว่า 7 นิ้ว - สามารถบันทึกภาพและเสียงด้วย SD Card - รองรับแพลตฟอร์มการถ่ายทอดสดบน Facebook Live และ Youtube | 1 | ตัว |
| 7. | เครื่องตัดสลับสัญญาณควบคุมสัญญาณภาพและเสียง <ul style="list-style-type: none"> - มี input HDMI อย่างน้อย 3 ช่อง - มี Audio Line in อย่างน้อย 3 ช่อง - มี Video Effect สำหรับ ทำภาพ PiP , Transion , Key Composition - มี Audio Effect ปรับแต่งเสียงได้ | 1 | ตัว |
| 8. | ไมค์โครโฟนสำหรับติดกล้อง <ul style="list-style-type: none"> - สามารถใช้ร่วมกับกล้องประเภท DSLR และ Mirrorless ได้ - มีช่วงความถี่ในการรับเสียง 100Hz-16000Hz หรือดีกว่านั้น - มีหัวสายสัญญาณสำหรับ Audio out ชนิด 3.5 stereo mini-jack | 5 | ตัว |



9. ตู้กันความชื้นสำหรับอุปกรณ์

2

ตู้

- มีขนาด 125.0 x 45.0 x 42.0 cm หรือมากกว่า
- มีระบบ Tempered Glass Door with Air-Tight Seal
- มีจอ LED แสดงข้อมูล

รับประกันสินค้าอย่างน้อย 1 ปี

ทิว วัฒน
กุล