

# **HOLLYVIEW**

Powered by Hollyland

Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

---

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

صنع في الصين

رقم الجزء: 3003080591



إذا واجهت أي مشكلات في استخدام المنتج أو كنت بحاجة إلى أي مساعدة، فيرجى التواصل مع فريق دعم Hollyland عن طريق وسائل الاتصال الآتية:

Hollyland User Group 

HollylandTech 

HollylandTech 

HollylandTech 

support@hollyland.com 

www.hollyland.com 

#### بيان:

تحتفظ شركة Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd بجميع حقوق النشر. من دون الحصول على موافقة كتابية من شركة Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd، لا يجوز لأي منظمة أو فرد نسخ أو إعادة إنتاج أي محتوى مكتوب أو توضيحي جزئيًا أو كليًا ونشره بأي شكل من الأشكال.

#### بيان العلامة التجارية:

تمتلك شركة Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd جميع العلامات التجارية.

ملحوظة: بسبب ترقيات إصدار المنتج أو لأسباب أخرى، سيتم تحديث دليل المستخدم هذا من وقت لآخر. ويتم توفير هذه الوثيقة كدليل للاستخدام فقط ما لم يتم الاتفاق على خلاف ذلك. ولا تشكل جميع التمثيلات والمعلومات والتوصيات الواردة في هذه الوثيقة ضمانات من أي نوع سواء صريحة أو ضمنية.

1. اقرأ جميع الإرشادات واتبعها بعناية.
2. انتبه لجميع التحذيرات.
3. لا تستخدم هذا المنتج بالقرب من مصادر الحرارة مثل المبردات أو السخانات الكهربائية أو المواقد أو غيرها من الأجهزة التي تنتج الحرارة.
4. استخدم فقط الأجزاء والملحقات التي تحددها أو تقدمها شركة Hollyland.
5. اترك عمل الصيانة للموظفين المؤهلين. بغض النظر عن نوع الضرر الذي يتعرض له المنتج، مثل تلف كابل أو قابس الطاقة أو تسرب السوائل أو سقوط الأشياء في المنتج أو المطر أو الرطوبة أو عدم العمل بشكل طبيعي أو السقوط، فإن الصيانة مطلوبة.

### تحذير:

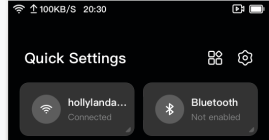
إذا لم تتبع الاحتياطات الآتية، فقد تتعرض لإصابة خطيرة أو الوفاة بسبب الصدمة الكهربائية أو كارثة الحريق الناجمة أو قد تلتف كاميرا VenusLiv V2. يُرجى التحقق من سلامة الكاميرا والملحقات قبل استخدامها. لأسباب أمنية، لا يمكن استخدام إلا ملحقات Hollyland المرفقة مع الكاميرا أو الملحقات الأصلية التي يتم شراؤها. حيث قد يؤدي استخدام أي أجزاء أو ملحقات أو شواحن أخرى لم توص بها شركة Hollyland إلى حدوث كارثة حريق أو صدمة كهربائية أو إصابة شخصية. لا يشمل الضمان التلف الناتج عن استخدام ملحقات غير معتمدة. للاطلاع على الملحقات المعتمدة، يُرجى زيارة موقع Hollyland الرسمي على <https://www.hollyland.com>.

1. لا تلمس القابس أو المحول بأيدي مبللة عند توصيل الكاميرا بالمحول. قد يؤدي عدم اتباع هذا الاحتياط إلى الإصابة بصدمة كهربائية.
2. لا تضع الكاميرا أو تثبتها على سطح غير مستقر. قد يؤدي عدم اتباع هذا الاحتياط إلى انفكاك الكاميرا أو سقوطها، ما يتسبب في وقوع حادث أو تلف الكاميرا.
3. عند استخدام اتصال خارجي للإمداد بالطاقة، يُرجى اتباع جميع القواعد الأمنية لجهاز الإمداد بالطاقة الخارجي.
4. عدسة VenusLiv V2 مصنوعة من الزجاج. في حال تضرر العدسة، يُرجى التعامل معها بحذر لتجنب الخدش بالعدسة المكسورة/الزجاج المكسور وأبعدها عن تناول الأطفال.
5. قد ترتفع درجة حرارة الكاميرا في أثناء التشغيل. إذا حدث ذلك، فقم بإيقاف تشغيل الكاميرا واتركها حتى تبرد قبل استخدامها مرة أخرى.
6. هذا المنتج ليس لعبة وأنت وحدك المسؤول عن الامتثال للقوانين واللوائح والقيود المحلية.
7. لا تستخدم VenusLiv V2 للمراقبة غير المصرح بها أو التصوير العشوائي أو بأي طريقة تنتهك لوائح الخصوصية الشخصية. عادةً ما يكون استخدام الكاميرا لهذه الأغراض ممنوعًا منطًا. وإذا لم تتبع هذا الاحتياط، فقد تتحمل مسؤوليات كبيرة وتواجه دعاوى جنائية.
8. لا تضع هذه الكاميرا في بيئات شديدة البرودة أو الحرارة. حيث قد تتسبب البيئات شديدة البرودة أو الحرارة في توقف الكاميرا عن العمل بشكل صحيح مؤقتًا.
- \* ملاحظة: لا توجد حماية لعدسة كاميرا VenusLiv V2. إذا لم تولها الاهتمام، فقد تُخدش بسهولة. يُرجى تخزين VenusLiv V2 في الصندوق المرفق وتجنب وضع العدسة على أي سطح. لا يشمل الضمان خدوش العدسة.

Qualcomm Snapdragon 8 Series	وحدة المعالجة المركزية
1/2 Sony بوصة	CMOS
12 ميجابكسل	البكسل
24 إلى 70 مم	البعد البؤري
F10 إلى F6.3	فتحة العدسة
50 سم	الحد الأدنى لمسافة تصوير
80 درجة (أفقياً)، 46 درجة (رأسياً)	مجال الرؤية
1 - 6x (3x بصرياً و2x رقمياً)	التكبير
تركيز هجين سريع	التركيز
HollyOS 2.0	نظام التشغيل
≈ 1,000 جم (35.3 أونصة)	الوزن
178 × 99.7 × 94.8 مم (7 × 3.9 × 3.7 بوصات)	الأبعاد (الطول × العرض × الارتفاع)
≥ 15 وات	استهلاك الطاقة
التيار المستمر 12 فولت	جهد التيار المستمر
5.1 بلوتوث	التقنية اللاسلكية
2.4 Wi-Fi: 2.4 جيجاهرتز و5 جيجاهرتز	درجة حرارة التشغيل
10- درجات مئوية إلى 40 درجة مئوية	شاشة تعمل باللمس
شاشة LCD مقاس 5 بوصات	البطارية
1920 × 1080 بكسل	
بطاريات NP-F	
منفذ الطاقة	مدخل التيار المباشر
قياسي	مقيس مقاس 3.5 مم
HDMI 2.0	مخرج HDMI
قياسي	فتحة بطاقة SD
USB-C 3.1	UVC
USB-C 2.0	الميكروفون اللاسلكي
USB 3.0	USB-A
منفذ الإنترنت (1 جيجابت في الثانية)	LAN
	المنفذ

### نظرة عامة على واجهة الإعدادات

انقر فوق أيقونة الإعدادات في واجهة الإعدادات السريعة للدخول إلى واجهة الإعدادات.



#### 1. Wi-Fi

• اضغط للدخول إلى واجهة Wi-Fi.

#### 2. شبكة سلكية

• اضغط للدخول إلى واجهة الشبكة السلكية.

- يتم تشغيلها بشكل افتراضي. عند توصيل كابل الشبكة، تتصل الكاميرا بالشبكة تلقائيًا.
- بناءً على احتياجاتك، يمكنك إدخال عنوان IP يدويًا. قم بإيقاف تشغيل الحصول على IP تلقائيًا وأدخل عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية والبوابة الافتراضية ثم انقر فوق **Save**. قم بتشغيل الحصول على IP تلقائيًا وستحصل الكاميرا على معلومات IP تلقائيًا.
- بناءً على احتياجاتك، يمكنك إدخال عنواني DNS يدويًا. قم بإيقاف تشغيل الحصول على DNS تلقائيًا وأدخل عنواني DNS الأولي والثانوي ثم انقر فوق **Save**. قم بتشغيل الحصول على DNS تلقائيًا وستحصل الكاميرا على عنواني DNS تلقائيًا.

### 3. البلوتوث

• اضغط للدخول إلى واجهة البلوتوث.

- يمكنك تشغيل/إيقاف تشغيل البلوتوث بناءً على احتياجاتك.
- اضغط على **Device Name** لتغيير الاسم.
- عند التشغيل، ستبحث الكاميرا تلقائيًا عن أجهزة البلوتوث القريبة. اضغط على الجهاز المراد الاقتران به في القائمة واتبع المطالبات التي تظهر على الشاشة لإكمال الاقتران.
- اضغط مطولاً على الجهاز واضغط على **Delete** لإلغاء الاقتران.

### 4. مدير الملفات


• اضغط لعرض الصور ومقاطع الفيديو المخزنة على أجهزة خارجية.

2. اضغط على أيقونة الإعدادات في واجهة التسجيل لتعيين الدقة ومعدل الإطارات ومعدل البت وفقاً لاحتياجاتك وسعة تخزين بطاقة SD.
- ملحوظة:** يمكن تخزين الصور ومقاطع الفيديو على أجهزة خارجية فقط. تأكد من إدخال بطاقة SD أو محرك أقراص USB. يمكنك عرض الملف ذي الصلة من خلال تطبيق المعرض أو مدير الملفات في واجهة الإعدادات.

### متجر التطبيقات

- يتم تزويدك بمتجر تطبيقات مضمن لتتمكن من تنزيل التطبيقات حسب الضرورة. عند توصيل كاميرا VenusLiv V2 بالشبكة، تحقق تجربة بث مباشر سلسلة بفضل الوظائف القوية الآتية.
- التكبير أو التصغير.
  - إضافة التراكبات.
  - إزالة الخلفية وإضافة خلفية.
  - تساعد ميزة Color Correction Magic لتصحيح الألوان على تحسين المؤثرات البصرية من خلال ضبط التشبع والسطوع وما إلى ذلك.


### مجموعة الأدوات

- اضغط على  للدخول إلى واجهة مجموعة الأدوات لتكوين المشاهد وضبط اللون وإزالة الخلفية وإضافة التراكبات وادخل إلى واجهة المزيد من الإعدادات لاستكشاف المزيد.

6. شريط سطوع الشاشة  
ضبط سطوع الشاشة.
7. شريط مستوى صوت مكبر الصوت  
ضبط مستوى صوت مكبر الصوت.
8. شريط قوة إشارة الميكروفون  
ضبط قوة إشارة الميكروفون.

### التطبيقات المضمنة

#### RTMP

1. قم بتوصيل الكاميرا بالشبكة.
2. افتح تطبيق RTMP .
3. اضغط على **Add** لإدخال عنوان URL للبت
4. توجد طريقتان لإدخال عنوان URL للبت.
  - استخدم أي تطبيق يحتوي على ميزة مسح رموز الاستجابة السريعة مثل تطبيق الكاميرا في اسم البت وعنوان URL للبت واضغط على **Submit**. ستلقى الكاميرا معلومات البت واضغط على **Finish** لإنهاء.
  - املأ اسم البت وعنوان URL للبت يدوياً في الواجهة واضغط على **Finish** لإنهاء.
5. قم بتعيين الدقة ومعدل الإطارات ومعدل البت وفقاً لاحتياجاتك والنطاق الترددي الصاعد للشبكة في الواجهة.
6. ابدأ البث.

### الصور/التسجيل

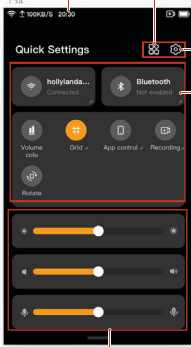
1. افتح تطبيق الصور/التسجيل لالتقاط الصور أو تسجيل مقاطع الفيديو.



## الإعدادات السريعة

الوقت والتاريخ

مركز التطبيقات



الإعدادات

Wi-Fi

البلوتوث

شريط سطوح الشاشة

شريط مستوى صوت مكبر الصوت

شريط قوة إشارة الميكروفون

1. الإعدادات

اضغط للدخول إلى واجهة الإعدادات.

2. Wi-Fi

اضغط لتشغيل/إيقاف تشغيل اتصال Wi-Fi.

اضغط مع الاستمرار للدخول إلى واجهة

Wi-Fi.

3. البلوتوث

اضغط لتشغيل/إيقاف تشغيل البلوتوث. اضغط

مع الاستمرار للدخول إلى واجهة البلوتوث.

4. الصوت

اضغط لإظهار/إخفاء شريط مستوى الصوت.

5. مركز التطبيقات

اضغط لعرض التطبيقات المضمنة.

## إيماءة التنقل

• اسحب إلى أسفل من أعلى الشاشة للوصول إلى واجهة الإعدادات السريعة.

• اسحب إلى أعلى من أسفل الشاشة للوصول إلى الصفحة الرئيسية.

• اسحب إلى اليسار أو اليمين للرجوع إلى الواجهة السابقة.

## شريط الحالة

• الكاميرا متصلة بشبكة Wi-Fi

• الكاميرا متصلة بشبكة إيثرنت.

• الكاميرا متصلة ببطاقة شبكة لاسلكية.

• الكاميرا غير متصلة بشبكة.

• منفذ USB-C قيد الاستخدام.

• الكاميرا متصلة بميكروفون لاسلكي.

• المقبس مقاس 3.5 مم قيد الاستخدام.

• تم تمكين وظيفة البلوتوث.

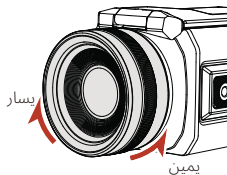
• تم إدخال محرك أقراص USB.

• يتم تشغيل الكاميرا بمصدر تيار مستمر.

• يتم تشغيل الكاميرا ببطارية.

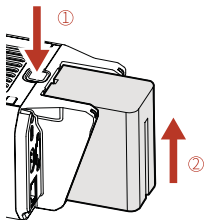
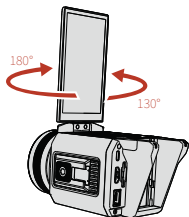
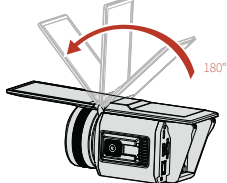
الوقت الحالي : 20:30

- يؤدي تدوير حلقة التكبير/التصغير إلى اليسار إلى تقليل البُعد البُؤري.
- يؤدي تدوير حلقة التكبير/التصغير إلى اليمين إلى زيادة البُعد البُؤري.



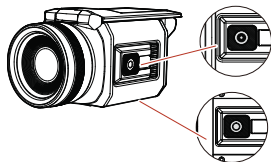
2. شاشة تعمل باللمس

- إلى أعلى: يمكن قلب الشاشة إلى أعلى بمقدار 180 درجة، لا تتجاوز ذلك.
- إلى اليسار: يمكن تدوير الشاشة إلى اليسار بمقدار 180 درجة، لا تتجاوز ذلك.
- إلى اليمين: يمكن تدوير الشاشة إلى اليمين بمقدار 130 درجة، لا تتجاوز ذلك.



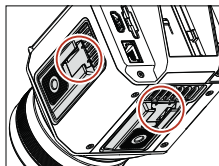
نظرة عامة على الفتحة وموضع التثبيت

1. فتحة ملولبة مقاس 1/4 بوصة
- لتثبيت الكاميرا. استخدم حاملاً ثلاثياً لتثبيت الكاميرا عبر الفتحة الملولبة مقاس 1/4 بوصة من خلال طريقتين للتثبيت: رأسياً وأفقيًا.



2. موضع تثبيت حامل الملحقات

- لتثبيت الأجهزة الخارجية.



نظرة عامة على الأجزاء المتحركة

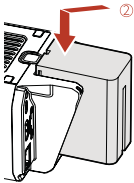
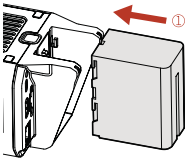
1. حلقة التكبير/التصغير

## نظرة عامة على المنتج

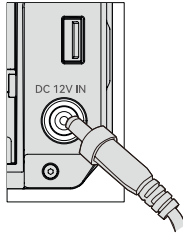
- **ملحوظة:** لا تقم بإزالة بطاقة SD في أثناء قيام الكاميرا بنقل المعلومات أو الوصول إليها. حيث قيد يؤدي القيام بذلك إلى فقدان البيانات أو تلفها أو حتى تلف بطاقة SD أو الكاميرا. قم بإيقاف تشغيل الكاميرا قبل استبدال بطاقة SD أو إزالتها. لا تتحمل شركة Hollyland مسؤولية أي خسارة ناتجة عن سوء استخدام بطاقة SD تالفة.
- عند تصوير مقاطع فيديو عادية، استخدم بطاقة SD من الفئة 10 أو إصدار أحدث. الحد الأقصى لحجم الملف لكل فيديو هو 4 جيجابايت.
- إذا حدثت أخطاء في التخزين، فيُرجى التحقق من بطاقة SD أو استبدالها.

### 2. فتحة البطارية

- لإمداد البطارية بالطاقة. قم بمحاذاة ملامسات الشحن وأدخل البطارية في الفتحة لتثبيتها؛ اضغط على زر التحرير وادفع البطارية إلى أعلى لإزالتها.

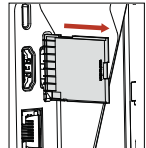
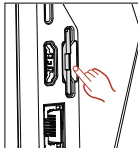
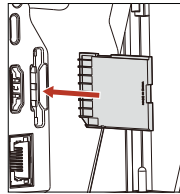


- مدخل التيار المباشر
- للإمداد بالطاقة. استخدم محول الطاقة المرفق لتجنب تلف الكاميرا.



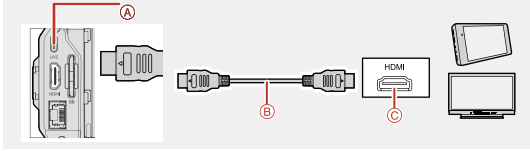
### نظرة عامة على الفتحات

- 1. فتحة SD  
• لإدخال بطاقة SD. أدخل بطاقة SD في الفتحة حتى تثبت في مكانها؛ اضغط على بطاقة SD حتى تسمع صوت تكة لإخراج بطاقة SD.



### 3. منفذ HDMI

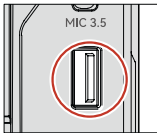
- للاتصال بالتلفاز وبطاقة التسجيل والمحول وما إلى ذلك.
- وضع عكس الشاشة: يقوم بإخراج العرض من شاشة اللمس في الكاميرا
- وضع التمديد: يقوم بإخراج بث الصوت والفيديو فقط (من دون واجهة المستخدم).



### ملحوظة:

- لا تقم بإزالة محرك أقراص USB في أثناء قيام الكاميرا بنقل المعلومات أو الوصول إليها. حيث قد يؤدي القيام بذلك إلى فقدان البيانات أو تلفها أو حتى تلف محرك أقراص USB أو الكاميرا. قم بإيقاف تشغيل الكاميرا قبل استبدال محرك أقراص USB أو إزالته. لا تتحمل شركة Hollyland مسؤولية أي خسارة ناتجة عن سوء استخدام محرك أقراص USB تالف.

- عند تصوير مقاطع فيديو عادية، استخدم محرك أقراص USB من الفئة 10 Class أو إصدار أحدث. الحد الأقصى لحجم الملف لكل فيديو هو 4 جيجابايت.
- إذا حدثت أخطاء في التخزين، فيُرجى التحقق من محرك أقراص USB أو استبداله.

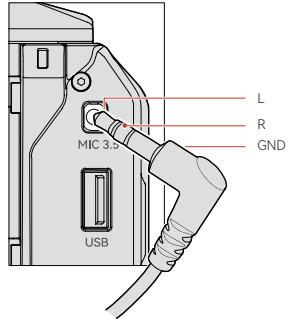


### 4. منفذ الإيثرنت

- للاتصال بالشبكة.

### 5. مقبس مقاس 3.5

- للاتصال بميكروفونات TRS أو أجهزة الإدخال.



### 6. منفذ USB-A 3.0

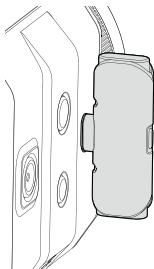
- للاتصال بمحرك أقراص USB لتخزين الصور أو مقاطع الفيديو أو الاتصال بماوس أو لوحة مفاتيح للتحكم في الكاميرا.
- للاتصال بكاميرا أخرى لإضافة مصدر فيديو.

## نظرة عامة على المنتج

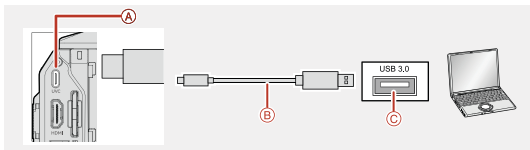
1. مؤشر الشبكة
  - ضوء أخضر ثابت: حالة طبيعية
  - ضوء أحمر ثابت: حالة غير طبيعية
  - الإضاءة متوقفة عن التشغيل: الكاميرا قيد التهيئة
2. مؤشر حالة التشغيل/اتصال الطاقة
  - ضوء أخضر ثابت: حالة طبيعية
  - ضوء أخضر يومض ببطء: الكاميرا قيد التهيئة
  - ضوء أحمر ثابت: حالة غير طبيعية، على سبيل المثال، خطأ في مساحة التخزين وانخفاض البطارية.
  - ضوء أحمر يومض ببطء: البرنامج الثابت قيد الترقية
  - ضوء أصفر ثابت: تم التوصيل بمصدر تيار مستمر في أثناء إيقاف التشغيل

## نظرة عامة على المنافذ

1. منفذ USB 2.0
  - للاتصال بالميكروفونات اللاسلكية من سلسلة Lark.



2. منفذ USB-C
  - مخصص لبث UVC. قم بتوصيل الكاميرا بكمبيوتر باستخدام كابل USB. قد يؤدي استخدام كابل بإصدار أقدم من USB 3.0 إلى مشكلات في عرض مقاطع الفيديو.



## نظرة عامة على المنتج

### نظرة عامة على الأزرار

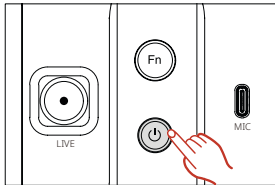
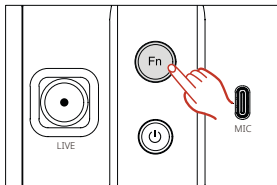
#### 1. زر التشغيل

- اضغط مطولاً لمدة 3 ثوانٍ لتشغيل/إيقاف تشغيل الكاميرا.

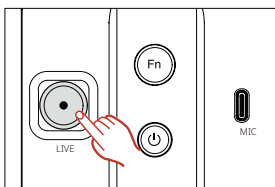
#### 2. زر Fn

- اضغط مرة واحدة لإظهار/إخفاء شريط مستوى الصوت.

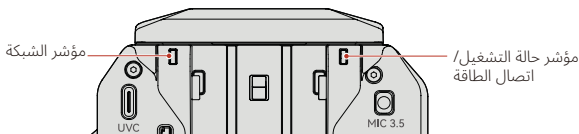
#### 3. زر LIVE



- اضغط مرة واحدة لفتح التطبيقات الأكثر استخدامًا مؤخرًا.
- اضغط مرة واحدة على واجهة التطبيق المدمج في الكاميرا لالتقاط الصور أو تسجيل مقاطع الفيديو. تأكد من إدخال بطاقة SD أو محرك أقراص USB.



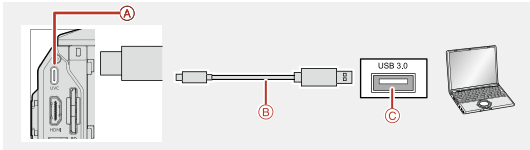
### نظرة عامة على المؤشرات




## نظرة عامة على البث

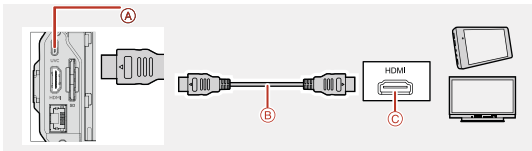
### بث UVC

1. قم بتوصيل الكاميرا بالكمبيوتر باستخدام كابل USB؛ تأكد من دعم كل من منفذ USB في الكمبيوتر والكابل لمقياس 3.0.
2. افتح برنامج البث على الكمبيوتر.
3. حدد **Hollyland PRO CAM** كمصدر الفيديو و**Hollyland** كمصدر الصوت، ثم ابدأ البث.



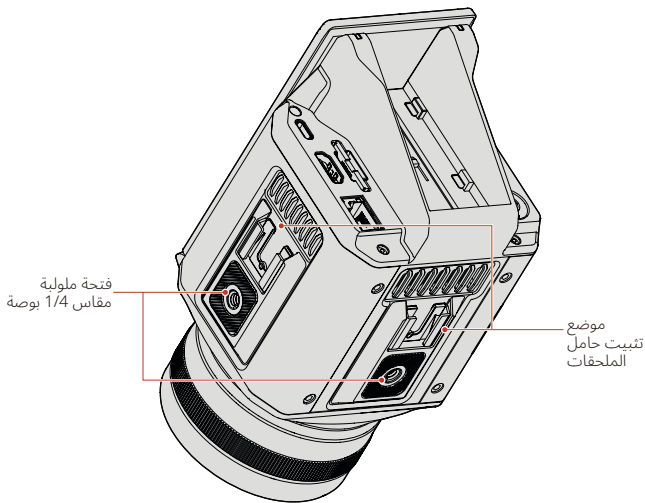
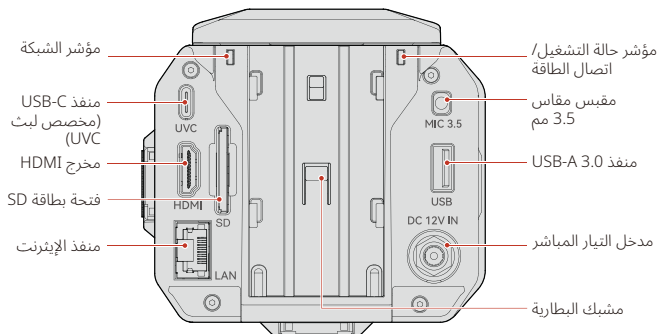
### البث عبر محول

1. قم بتوصيل الكاميرا بمحول باستخدام HDMI 1.4 أو كابل بإصدار أحدث.
2. اضغط على  واختر **More Settings** وحدد **Extend**. لا يوصى باستخدام **Mirroring** للبث.
3. بعدما يعرض المحول قراءة الفيديو والصوت، تأكد من اتصال المحول بالشبكة وأدخل عنوان URL للبث ثم ابدأ البث.

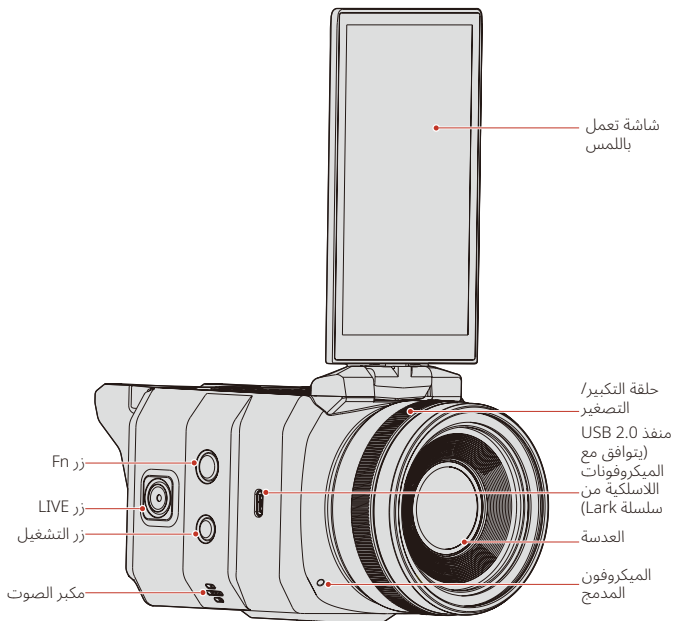


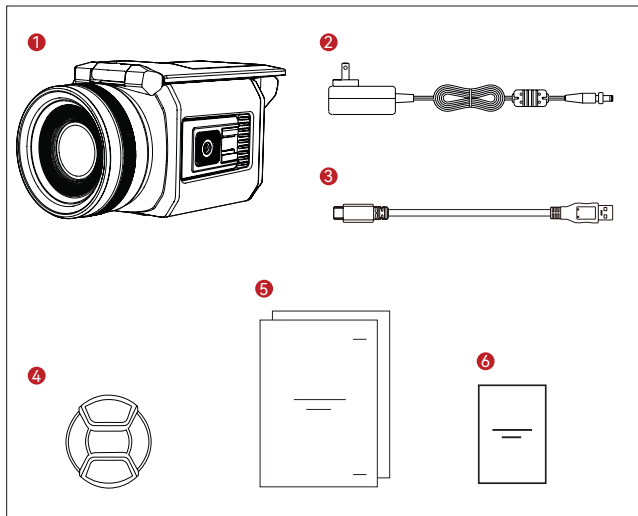
### بث RTMP

1. تأكد من اتصال الكاميرا بالشبكة.
2. افتح تطبيق RTMP واضغط على **Add** لإدخال عنوان URL للبث لبدء البث.



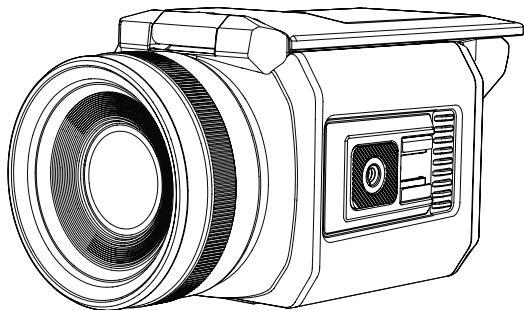






1	VenusLiv V2 ①
1	محول طاقة بقدرة 12 فولت/2 أمبير ②
1	كابل USB ③
1	غطاء للعدسة ④
1	دليل المستخدم وبطاقة محتويات العبوة ⑤
1	بطاقة الضمان ⑥





## VenusLiv V2

دليل المستخدم

V1.0.2