

"أفضل 5 كاميرات رقمية وفقاً لموقع "بي سي ماغازين"



1

X-S1 Fujifilm

الأبعاد: 2. 4. 215# 3. 5. 215# 9. 5 بوصات

Superzoom: نوع الكاميرا

دقة الميغابيكسل: 12 ميغابيكسل

CMOS: نوع المستشعر

حجم المستشعر: 8. 8. 215# 6. 6. (2/3) مم

نوع البطارية: ليثيوم

الحد الأقصى للآيزو: 3200

X زووم بصري: 26

بوصات 3 LCD: حجم شاشة

دقة تسجيل الفيديو: 720 بي، 1080 بي

المداخل: mini USB . mini HDMI . Mic

2

NX20 Samsung

الأبعاد: 1. 6 ;215# 4. 8 ;215# 3. 5 بوصات

نوع الكاميرا: كاميرا مدمجة بعدسة قابلة للتغيير

دقة الميغابيكسل: 20 ميغابيكسل

CMOS: نوع المستشعر

حجم المستشعر: 18 #215; 24 مم

Samsung NX: نوع العدسة

نوع البطارية: ليثيوم

الحد الأقصى للآيزو: 12800

X زووم بصري: 3

بوصات 3 LCD: حجم شاشة

دقة تسجيل الفيديو: 720 بي، 1080 بي

المداخل: micro USB . micro HDMI

3

D600 Nikon

الأبعاد: 4. 4. 215#; 5. 6. 215#; 2. 3. بوصات

D-SLR: نوع الكاميرا

دقة الميغابيكسل: 24 ميغابيكسل

CMOS: نوع المستشعر

حجم المستشعر: 9. 35. 215#; 24 مم

Nikon F: نوع العدسة

نوع البطارية: ليثيوم

الحد الأقصى للآيزو: 25600

بوصة 3. 2: LCD حجم شاشة

دقة تسجيل الفيديو: 720 بي، 1080 بي

Headphone . Mic . mini HDMI . mini USB: المداخل

4

T4i Rebel EOS Canon

الأبعاد: 9. 3. 215#; 2. 5. 215#; 1. 3. بوصات

D-SLR: نوع الكاميرا

دقة الميغابيكسل: 18 ميغابيكسل

CMOS: نوع المستشعر

حجم المستشعر: 3. 22. 215#; 9. 14 مم

Canon EOS: نوع العدسة

نوع البطارية: ليثيوم

الحد الأقصى للآيزو: 12800

بوصات 3: LCD حجم شاشة

دقة تسجيل الفيديو: 720 بي، 1080 بي

المدخل: mini USB . mini HDMI . Mic . Remote

5

Merrill SD1 Sigma

الأبعاد: 4. 4; 215# 5. 7; 215# 3. 1 بوصات

D-SLR: نوع الكاميرا

دقة الميغابيكسل: 46 ميغابيكسل

CMOS: نوع المستشعر

حجم المستشعر: 7. 15; 215# 5. 23 مم

Sigma SA: نوع العدسة

نوع البطارية: ليثيوم

الحد الأقصى للآيزو: 6400

بوصات 3 LCD: حجم شاشة

"حقوق النشر محفوظة" لصحيفة الخليج. © 2024