



## SONY CYBERSHOT DSC-RX100 VI

Code Camara: SI982466  
Ref. Fourn.: DSCRX100M6  
Code EAN: 4548736083318

Les évolutions de la gamme RX100 portaient jusqu'à présent sur la puissance interne du produit. Le Sony RX100 VI est le premier compact de la gamme offrant une très longue focale 24-200 mm, l'équivalent d'un 8x, tout en conservant sa taille ultra minimaliste, une prouesse donc. La qualité optique n'est pas négligée pour autant avec une belle ouverture f/2.8-4.5 et toujours la finition Zeiss Vario-Sonnar T\*. En améliorant encore plus la puissance du déjà très fort RX100 V, le RX100 VI va réjouir les amateurs de "zoom de voyage" mais désireux d'un appareil compact ambitieux. En effet, il intègre un capteur empilé Exmor RS CMOS 1", un processeur d'image BIONZ X amélioré et délivre une rafale de 24 i/s, une sensibilité ISO 12 800 et un enregistrement vidéo 4K UHD. Le RX100 VI dispose également d'un système AF hybride à 315 points pour des performances de mise au point rapide et précise, et un suivi des sujets performant.



1099,00 € TTC

### AVIS D'EXPERT, LES POINTS FORTS :

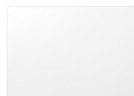
- Focale 24-200 mm (éq. 35 mm)
- Optique lumineuse f/2,8-4,5
- Capteur 1" empilé CMOS Exmor RS
- Rafale 24 images/sec
- Processeur d'image Bionz X dernière génération
- Stabilisateur optique SteadyShot
- Mise au point ultra rapide en 0,03 sec.
- Vaste couverture AF (65% du capteur) à détection de phase 315 points
- Viseur rétractable XGA OLED Carl Zeiss T\* 2.359K pts
- Vidéo 4K
- Mise au point tactile sur l'écran

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

définition :	20,1 Millions de pixels
type de capteur :	Capteur CMOS Exmor RS® 1 (13,2 mm x 8,8 mm), format d'image 3:2

format d'image :	5472 x 3648 pixels en JPEG, Raw
zoom optique :	8x
ouverture max. :	f/2,8 (grand angle) - 4,5 (téléobjectif)
type d'écran :	Écran LCD 7,5 cm (3") inclinable
résolution écran :	921 600 pixels
contrôle :	AUTO (Auto intelligent/Auto supérieur), Programme automatique, Priorité à l'ouverture, Priorité à la vitesse d'obturation, Contrôle manuel de l'exposition, Rappel de mémoire MR [boîtier 3 ensembles / carte mémoire 4 ensembles], Mode vidéo (Programme autom
fonctions couleur :	Photo à l'ancienne, couleur pop, postérisation, photo rétro, image claire, couleur partielle, monochrome contraste élevé, filtre de flou, effet HDR, monochrome aux tons riches, miniature, aquarelle, illustration
mesure d'exposition :	Multizone, pondération centrale, spot, moyenne de l'ensemble des valeurs de l'écran, hautes lumières
correcteur d'exposition :	+/- 3,0 EV (par pas de 1/3 EV)
vitesse d'obturation :	4 à 1/2000 sec.
sensibilité :	125 à 12 800 ISO
qualité maxi vidéo :	Vidéo 4K
durée vidéo :	Environ 40 minutes
son :	Stéréo
modes flash :	Auto, flash activé, synchronisation lente, synchronisation arrière, sans flash
connexion usb :	Micro USB, USB 2.0 Haute Vitesse
connexion tv :	Micro-connecteur HDMI
mémoire :	Cartes Memory Stick Duo/PRO Duo/PROHG Duo/Micro (I/II), SD/SDHC/SDXH, microSD/SDHC/SDXC
alimentation :	Batterie rechargeable NP-BX1
dimensions (L x H x P) :	101,6 x 58,1 x 42,8 mm
poids :	Environ 301 g (batterie et carte mémoire incluses)
garantie :	2 ans
origine :	Sony France

**ACCESSOIRES COMPATIBLES**

	<i>Code</i>	<i>EAN</i>	<i>Désignation</i>
	SI978475	4548736064621	SONY PCK-LG1 Protection d'écran pour Alpha 7/7 III/7R III/9/RX100 VI
	SI978475	4548736064621	SONY PCK-LG1 Protection d'écran pour Alpha 7/7 III/7R III/9/RX100 VI
	SI982467	4548736088924	SONY VCT-SGR1 MINI TREPIED-GRIP-COMMANDES pour compacts légers type RX100 ou HX400