

352 pixels x 240 pixels, 1,5 Mbps VBR (vidéo), 48 kHz, 128 kbps (audio)
--

Caméra

Élément	Détails
Alimentation	Avec un adaptateur secteur: 5,2 V CC Avec une batterie: 3,6 V CC
Consommation	1,8 W (lorsque "TORCHE" est réglé sur "ARRET" et "RETROECL. MONITEUR" sur "STANDARD"), Consommation de courant nominal : 1,8 A
Dimensions (mm)	53 x 63 x 110 (2-1/8" x 2-1/2" x 4-3/8") (L x H x D: sans la dragonne)
Masse	Environ 250 g (0,56 lbs) (caméra seulement), Environ 280 g (0,62 lbs) (avec la batterie fournie)
Environnement d'exploitation	Température d'opération autorisée: 0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F) Température de stockage autorisée: -20 °C à 50 °C (-4 °F à 122 °F) Humidité d'opération autorisée: 35 % à 80 %
Périphérique de capture d'image	1/6" 800 000 pixels
Zone d'enregistrement (vidéo)	410 000 pixels (zoom optique) 410 000 à 550 000 pixels (zoom dynamique)
Zone d'enregistrement (photo)	550 000 pixels
Objectif	F1,8 à F4,3, f= 2,2 mm à 85,8 mm (conversion 35 mm : 41,5 mm à 1 619 mm)
Éclairage faible	3 lux (vitesse d'obturation: AUTO + AGC) 1 lux (mode VISION DE NUIT)
Zoom (pendant l'enregistrement de vidéo)	Zoom optique: Jusqu'à 39x Zoom dynamique: Jusqu'à 45x Zoom numérique: Jusqu'à 800x
Zoom (pendant l'enregistrement de photo)	Zoom optique: Jusqu'à 39x
Écran LCD	2,7" grand angle, 12,3 mégapixels, LCD couleur poly silicone
Supports d'enregistrement	Disque dur interne (80 Go), carte microSD/microSDHC (disponible dans le commerce)
Batterie d'horloge	Batterie rechargeable

Vidéo

Élément	Détails
Format d'enregistrement et de lecture	SD-VIDEO standard, Vidéo: MPEG-2, Audio: Dolby Digital (2ch)
Extension	.MOD
Système de signal	NTSC standard
Qualité image/son	ULTRA FIN : 720 pixels x 480 pixels, 8,5 Mbps VBR (vidéo), 48 kHz, 384 kbps (audio) FIN : 720 pixels x 480 pixels, 5,5 Mbps VBR (vidéo), 48 kHz, 384 kbps (audio) NORMAL : 720 pixels x 480 pixels, 4,2 Mbps VBR (vidéo), 48 kHz, 256 kbps (audio) ECONOMIE :

Photo

Élément	Détails
Format	JPEG standard
Extension	.JPG
Taille d'image	832 x 624 / 640 x 480
Qualité	FIN / STANDARD

Adaptateur secteur (AP-V30U)

Élément	Détails
Alimentation	110 V à 240 V CA, 50 Hz/60 Hz
SORTIE	5,2 V CC, 1,8 A
Température d'opération autorisée	0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F) (10 °C à 35 °C (50 °F à 95 °F) pendant le chargement)
Dimensions (mm)	78 x 34 x 46 (3-1/8" x 1-3/8" x 1-13/16") (L x H x D: sans le cordon et la prise secteur)
Masse	Environ 107 g (0,24 lbs)

Batterie (BN-VG107U)

Élément	Détails
Tension électrique	3,6 V
Capacité	700 mAh
Dimensions (mm)	31 x 21,5 x 43 (1-1/4" x 7/8" x 1-3/4") (L x H x D)
Masse	Environ 26 g (0.06 lbs)