

## Caméra

Élément	Détails
Alimentation	Avec un adaptateur secteur: CC 5,2 V Avec une batterie: CC 3,6 V
Consommation	(GZ-HM970/GZ-HM965) Affichage 3D sur un moniteur LCD 4,6 W (LUMINOSITE MONITEUR : 3 (standard)) 4,7 W (LUMINOSITE MONITEUR : 4 (plus lumineux)) Affichage 2D sur un moniteur LCD 4,1 W (LUMINOSITE MONITEUR : 3 (standard)) 4,5 W (LUMINOSITE MONITEUR : 4 (plus lumineux)) (GZ-HM870/GZ-HM860/GZ-HM855) 3,7 W (LUMINOSITE MONITEUR : 3 (standard)) 4,2 W (LUMINOSITE MONITEUR : 4 (plus lumineux))
Dimensions (mm)	54 x 62 x 121 (L x H x P : sans la dragonne)
Masse	(GZ-HM970/GZ-HM965) Environ 330 g (caméra uniquement), environ 370 g (avec la batterie fournie) (GZ-HM870/GZ-HM860/GZ-HM855) Environ 310 g (caméra uniquement), environ 350 g (avec la batterie fournie)
Environnement d'exploitation	Température d'opération autorisée : 0 °C à 40 °C Température de stockage autorisée : -20 °C à 50 °C Humidité relative autorisée : 35 % à 80 %
Périphérique de capture d'image	1/2,3 po 10 620 000 pixels (CMOS)
Zone d'enregistrement (vidéo)	2 820 000 pixels 2 070 000 à 4 770 000 pixels (zoom dynamique)
Zone d'enregistrement (photo)	3 980 000 à 5 290 000 pixels (4:3) 2 990 000 à 3 970 000 pixels (16:9)
Objectif	F1,2 - 2,8, f= 3,76 mm à 37,6 mm Vidéo conversion 35 mm : 29,5 mm à 295 mm conversion 35 mm : 29,5 mm à 448 mm (zoom dynamique) Photo conversion 35 mm : 29,7 mm à 297 mm (4:3) conversion 35 mm : 32,4 mm à 324 mm (16:9)

Élément	Détails
Éclairage faible	8 lux (LUMINOSITE: MARCHÉ) 2 lux (LUMINOSITE: OBTURATEUR LENT AUTO) 1 lux (SELECTION SCENE: NUIT)
Flash	Distance recommandée pour la prise de vues : dans les 2 m
Zoom (pendant l'enregistrement de vidéo)	Zoom optique : jusqu'à 10x Zoom dynamique : jusqu'à 15x (STABILISATEUR NUM.: AIS OFF), jusqu'à 13x (STABILISATEUR NUM.: AIS ON) Zoom numérique : jusqu'à 200x
Zoom (pendant l'enregistrement de photo)	Zoom optique : jusqu'à 10x
Vitesse de prise de vues en continu (pendant le mode d'attente-enregistrement vidéo)	HAUTE VITESSE : environ 50 images/seconde MOYENNE VITESSE : environ 8,3 images/seconde BASSE VITESSE : environ 2 image/seconde (maximum)
Vitesse de prise de vues en continu (pendant l'enregistrement de photo)	HAUTE VITESSE : environ 12,5 images/seconde MOYENNE VITESSE : environ 6,25 images/seconde BASSE VITESSE : environ 4,1 image/seconde (maximum)
Écran LCD	3,5 po, 920 000 pixels, LCD couleur polysilicone
Supports d'enregistrement	(GZ-HM970/GZ-HM965/GZ-HM870) Mémoire intégrée (32 Go) (GZ-HM860/GZ-HM855) Mémoire intégrée (16 Go) carte SD/SDHC/SDXC (disponible dans le commerce) carte Eye-Fi (disponible dans le commerce)
Batterie d'horloge	Batterie rechargeable

### Connecteurs

Élément	Détails
HDMI	Mini connecteur HDMI (compatible couleur x.v.)
Sortie composant	Sortie composant Y, Pb, Pr Y : 1,0 V (p-p), 75 Ω Pb/Pr : 0,7 V (p-p), 75 Ω
Sortie AV	Sortie vidéo : 1,0 V (p-p), 75 Ω Sortie Audio : 300 mV (rms), 1 k Ω
USB	Mini USB Type AB, compatible USB 2.0

### Vidéo

Élément	Détails
Format d'enregistrement et de lecture	AVCHD standard Vidéo : MPEG-4 AVC/H.264 Audio : Dolby Digital 2ch
Extension	.MTS
Système de signal	PAL standard
Qualité de l'image (Vidéo)	UXP 1920 x 1080 pixels Moyenne approximative 24 Mbps XP 1920 x 1080 pixels Moyenne approximative 17 Mbps SP 1920 x 1080 pixels Moyenne approximative 12 Mbps EP 1920 x 1080 pixels Moyenne approximative 4,8 Mbps
Qualité du son (Audio)	48 kHz, 256 kbps

### Photo

Élément	Détails
Format	JPEG standard
Extension	.JPG
Taille d'image	

### Adaptateur secteur (AC-V10M) (pour GZ-HM870/GZ-HM860/GZ-HM855)

Élément	Détails
Alimentation	CA 110 V à 240 V, 50 Hz/60 Hz
Sortie	CC 5,2 V, 1 A
Température d'opération autorisée	0 °C à 40 °C (10 °C à 35 °C pendant le chargement)
Dimensions (mm)	83 x 28 x 40 (L x H x D : sans le cordon et la prise secteur)
Masse	Environ 77 g

### Adaptateur secteur (AP-V30M) (pour GZ-HM970/GZ-HM965)

Élément	Détails
Alimentation	CA 110 V à 240 V, 50 Hz/60 Hz
Sortie	CC 5,2 V, 1,8 A
Température d'opération autorisée	0 °C à 40 °C (10 °C à 35 °C pendant le chargement)
Dimensions (mm)	50 x 29 x 100 (L x H x D : sans le cordon et la prise secteur)
Masse	Environ 112 g

### Batterie (BN-VG114E)

Élément	Détails
Tension électrique	3,6 V
Capacité	1400 mAh
Dimensions (mm)	31 x 21,5 x 43 (L x H x D)
Masse	Environ 40 g

### Télécommande (RM-V760U)

Élément	Détails
Alimentation	CC 3 V (batterie bouton CR2025)
Durée de vie de la batterie	Environ 1 an (selon la fréquence d'utilisation)
Distance d'exploitation	Environ 5 m (redressé)
Température d'opération autorisée	0 °C à 40 °C
Dimensions (mm)	32,5 x 15,6 x 68 (L x H x D)
Masse	Environ 16 g (avec la batterie fournie)

#### Remarque :

- Les caractéristiques et l'apparence de ce produit sont susceptibles d'être modifiées sans préavis pour d'éventuelles améliorations.