

Fiche Technique Appareil Photo Panasonic DMC-FZ28



- Type d'appareil photo Bridge
- Résolution 10,7 mégapixel
- Taille de l'écran LCD 2,7 po.
- Zoom optique 18x Zoom numérique 4x Zoom optique 18x
- Objectif zoom 35mm 27 - 486 mm
- Type de focus Autofocus & focus manuel
- Zone de mise au point 11.76 in. to Infinité (w) / 78.72 in. to Infinité (t)
- Zone de mise au point Macro 0.36 in. to Infinité (w) / 78.72 in. to Infinité (t)
- Longueur focale 4.8 - 86.4 mm
- Type de détecteur d'images CCD
- Résolution 10,7 méga pixel
- 3072 x 1728 • 2560 x 1712 • 2560 x 1440 • 3648 x 2056
- Résolutions vidéo 320 x 240 • 640 x 480 (VGA) • 1280 x 720 • 848 x 480
- Vitesse vidéo 30 images/sec
- Format vidéo MOV • Motion JPEG
- Plage d'ouverture f8 (t) - f2.8/f4.4 (w/t)
- Vitesse d'obturation 1 - 1/2000 s
- Images par seconde 13 Images
- Type de mémoire Intégré • Carte MMC • Carte SD • SDHC Card
- Taille de la mémoire intégrée 50 Mo
- Modes de compression Fin • Normal • Non compressé
- Type de compression JPEG • Image brute • DPOF 1.1 • EXIF 2.21
- Taille de fichier (haute rés.) 14.88 Mo (environ 9 images sur carte mémoire 128 Mo)
- Taille de fichier (basse rés.) 0.16 Mo (environ 800 images sur carte mémoire 128 Mo)
- Sensibilités ISO Auto • 100 • 200 • 400 • 800 • 1600 • 6400
- Type de flash Intégré
- Viseur Numérique, Avec écran LCD
- Résolution de l'écran LCD 230 000 pixel
- Type d'interface USB 2.0
- Interface vidéo Sortie vidéo
- Type de batterie Batterie lithium rechargeable
- Durée de vie des batteries 460 images
- Retardateur 2 sec. • 10 sec.
- Microphone intégré Avec microphone intégré
- Haut-parleur intégré Avec haut-parleur intégré
- Support trépied Avec support trépied
- Largeur 11,8 cm Profondeur 8,9 cm Hauteur 7,5 cm Poids 0,37 kg
- Résolutions 640 x 480 • 3072 x 2048 • 2560 x 1920 • 2048 x 1536 • 2048 x 1360 • 1600 x 1200 • 3072 x 2304 • 1920 x 1080 • 3648 x 2736 • 3648 x 2432 •
- Fonctions de flash Flash débrayé • Flash en mode Auto • Flash en mode Remplissage • Flash en mode Correction des yeux rouges • Synchronisation lente
- Balance des blancs Auto • Manuelle • Lumière naturelle / Ensoleillé (préréglé) • Nuageux (préréglé) • Ombre (préréglé) • Éclairage halogène (préréglé) • Flash (préréglé)



www.bsa-developpement.com

www.bsa-developpement.com