



Catalogue Cadeaux High tech - Photo numérique

***Grossiste Chinois Import
Votre grossiste en ligne***

www.grossiste-chinois-import.com

Edition 06/07/2015

Higoods Co. Ltd.

Room 1001 Chuangxin Building, Chuangye Garden

Minzhi Streets, Longhua District

518131 Shenzhen

Chine

Tel : +86 755-27397561

Appareil photo numérique DC540 12MP 2.7' - Zoom 8X

Référence PHOTODC540

Appareil photo numérique DC540 de 12 Mega pixels (interpolation) possède un capteur 5.1 MP CMOS.

Ecran de 2.7' (6.86 cm), zoom numérique 8X.

Existe en 4 couleurs.



Caractéristiques techniques

- Ecran : LCD 2.7' (8.86 cm)
- Capteur : 5.1 Mega pixels CMOS
- Résolution : 12 Mega pixels par interpolation
- Zoom : 8X digital
- Batterie : Lithium
- Garantie : 1 an
- Cettifications : CE, RoHS

Appareil photo numérique DC6100 10MP 2.7' - Zoom 4X

Référence PHOTODC6100

Cet appareil photo numérique DC6100 de 10 Mega pixels (par interpolation) possède un capteur de 5 Méga pixels CMOS.



Ecran de 2.7' (6.86 cm), zoom numérique 4X.
Couleur : argent.

L'appareil photo accepte les cartes mémoire SDHC ou MMC jusqu'à 8 Go.

Résolution images :

- 10 MP : 3648 x 2736
- 7 MP : 3624 x 2448
- 3 MP : 2560 x 1920
- 2 MP : 1600 x 1200

Résolution vidéo :

- 640 x 480
- 320 x 240

Caractéristiques techniques

- Ecran : LCD 2.7' (6.86 cm)
- Capteur : 5 Mega pixels CMOS
- Résolution : 10 Mega pixels par interpolation
- Zoom : 4X digital
- Lecteur cartes : SDHC/MMC jusqu'à 8 Go
- Lentille : F=2.8
- Flash : oui
- Port USB : 1 x 2.0
- Sortie TV : PAL ou NTSC
- Micro : intégré
- Haut-parleurs : intégré
- Batterie : Lithium
- Garantie : 1 an
- Cettifications : CE, RoHS



Appareil photo numérique DC740 12MP 2.7' - Zoom 3X/8X

Référence PHOTODC740

Appareil photo numérique DC740 de 12 Mega pixels (interpolation) possède un capteur 5.1 MP CMOS.

Ecran de 2.7' (6.86 cm), zoom optique 3X, numérique 8X.

Existe en 4 couleurs.



Caractéristiques techniques

- Ecran : LCD 2.7' (8.86 cm)
- Capteur : 5.1 Mega pixels CMOS
- Résolution : 12 Mega pixels par interpolation
- Zoom : 3X optique, 8X digital
- Batterie : Lithium
- Garantie : 1 an
- Cettifications : CE, RoHS

Appareil photo numérique DC918 12MP 2.7' - Zoom 8X

Référence PHOTODC918

Appareil photo numérique DC918 de 12 Mega pixels (interpolation) possède un capteur 5.1 MP CMOS.

Ecran de 2.7' (6.86 cm), zoom digital 8X.

Existe en 3 couleurs.



Caractéristiques techniques

- Ecran : LCD 2.7' (8.86 cm)
- Capteur : 5.1 Mega pixels CMOS
- Résolution : 12 Mega pixels par interpolation
- Zoom : 8X digital
- Batterie : Lithium
- Garantie : 1 an
- Cettifications : CE, RoHS

Appareil photo numérique Vivikai - Zoom optique 5X DC-1529

Référence PHOTODC1529

Cet appareil photo numérique de marque **Vivikai**, avec son capteur de 5 Mega pixel, vous permet de réaliser des clichés de **15 Mega pixels** par interpolation.
Il peut aussi enregistrer des vidéos de 320x240 et 640x480, en 30 images/seconde.

Zoom optique 5X, zoom numérique 4X.

Il accepte les cartes SD/MMC d'une capacité maximale de 32 Go.

Cet appareil numérique est doté d'un écran LCD de **2.7 pouces** (6.86 cm).

Contenu de la boîte

- 1 appareil photo numérique DC-1529
- 1 batterie LI-ion
- 1 câble USB
- 1 sac de transport
- 1 CD-ROM
- 1 manuel utilisateur

Caractéristiques techniques

- Capteur : 5 Mega Pixels CMOS
- Résolution photo Max : 15 Mega pixels
- Modes : photo + vidéo
- Résolutions photos : 3, 5, 7, 10, 8, 12 et 15 MP
- Résolutions vidéo : 320x240, 640x480
- Images/sec : 30
- Format fichiers : JPEG, AVI
- Mémoire interne : -
- Mémoire externe : SD/MMC jusqu'à 32 Go
- Ecran : LCD TFT 2.7 pouces
- Zoom optique : 5X
- Zoom numérique : 4X
- Objectif : fixe, f=5.5 F=3.0
- Focus macro : 30 à 80 cm
- Focus normal : 1.20 mètres à l'infini
- Balance blancs : auto, jour, fluo, nuageux
- Exposition : EV -3 à +3
- ISO : Auto, 100, 200, 400
- Timer : 2, 5 et 10 secondes
- Mode rafale : -
- Horodatage : Oui
- Flash : auto, on, off, yeux rouges
- Scènes : Auto, nuit, portrait, sport, plage, grande sensibilité
- Qualités : normal, haute, extra
- Détection visage : Oui
- Stabilisateur numérique : Oui
- PcBridge : Oui
- Micro intégré : Oui
- Haut-parleur intégré : Non
- Obturation : Electronique
- USB : 2.0
- Sorties : -
- Langues : 10 dont le français
- Batterie : Li-ion
- Dimensions : 96 x 58 x 13 mm
- Poids : 129 grammes
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, Fcc, ROHS

DC-1529



Appareil photo numérique Vivikai 5 Mega Pixels -LCD 3.6' DC-NV3

Référence PHOTODCNV3

Cet appareil photo numérique de marque **Vivikai**, avec son capteur de 5 Mega pixel, vous permet de réaliser des clichés de 12 Mega pixels par interpolation.

Il peut aussi enregistrer des vidéos de 320x240, 640x480 ou 720x480 pixels, en 15 ou 30 images/seconde.

Il accepte les cartes SD/MMC d'une capacité maximale de 8 Go.

Cet appareil numérique est doté d'un grand écran LCD de **3.6 pouces** (9.14 cm).

Contenu de la boîte

- 1 appareil photo numérique DC-NV3
- 1 batterie LI-ion
- 1 adaptateur 220V
- 1 câble vidéo AV
- 1 câble USB
- 1 écouteur
- 1 sac de transport
- 1 CD-ROM
- 1 manuel utilisateur

Caractéristiques techniques

- Capteur : 5 Mega Pixels CMOS
- Résolution photo Max : 12 Mega pixels
- Modes : photo + vidéo + lecteur MP3 + enregistreur vocal + webcam + jeux + cadre photo numérique
- Résolutions photos : 3, 5 et 12 MP
- Résolutions vidéo : 320x240, 640x480, 720x480
- Images/sec : 15 et 30
- Format fichiers : JPEG, AVI, MP3, WAV
- Mémoire interne : 16 Mo
- Mémoire externe : SD/MMC jusqu'à 8 Go
- Ecran : LCD TFT 3.6 pouces
- Zoom optique : -
- Zoom numérique : 8X
- Objectif : fixe, f=7.45 F=3.0
- Focus macro : 20 à 30 cm
- Focus normal : 1.20 mètres à l'infini
- Balance blancs : auto, jour, Tungsten, fluo, nuageux
- Exposition : EV -2 à +2
- ISO : Auto
- Timer : 10 secondes
- Mode rafale : -
- Horodatage : Non
- Flash : auto, off
- Scènes : Auto et nuit
- Qualités : normal, haute, extra
- Détection visage : Non
- Stabilisateur numérique : Non
- PcBridge : Non
- Micro intégré : Oui
- Haut-parleur intégré : Oui
- Obturation : Electronique
- USB : 2.0
- Sorties : AV
- Langues : 8 dont le français
- Batterie : Li-ion
- Dimensions : 110 x 75 x 21 mm
- Poids : 135 grammes
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, Fcc, ROHS



Appareil photo numérique Vivikai 5 Mega Pixels DC-500T

Référence PHOTODC500T

Cet appareil photo numérique de marque **Vivikai**, avec son capteur de 5 Mega pixel, vous permet de réaliser des clichés de 12 Mega pixels par interpolation. Il peut aussi enregistrer des vidéos de 320x240 ou 640x480 pixels, en 11 ou 30 images/seconde.

Il accepte les cartes SD/MMC d'une capacité maximale de 2 Go.

Cet appareil numérique est doté d'un écran TFT LCD de **2.4 pouces** (6.1 cm), et d'un zoom numérique de 8X.

Contenu de la boîte

- 1 appareil photo numérique DC-500T
- 1 câble USB
- 1 sac de transport
- 1 CD-ROM
- 1 manuel utilisateur
- 1 Objectif grand angle
- 1 câble TV
- 1 chargeur
- 1 batterie Li-ion

Caractéristiques techniques

- Capteur : 5 Mega Pixels CMOS
- Résolution photo Max : 12 Mega pixels
- Modes : photo + vidéo + enregistreur vocal
- Résolutions photos : 0.3, 1.3, 2, 3, 5, 8 et 12 MP
- Résolutions vidéo : 320x240 et 640x480
- Images/sec : 11 et 30
- Format fichiers : JPEG, AVI et WAV
- Mémoire interne : 32 Mo
- Mémoire externe : SD/MMC jusqu'à 2 Go
- Ecran : LCD TFT 2.4 pouces
- Zoom optique : -
- Zoom numérique : 8X
- Objectif : fixe, f=7.35 F=3.2
- Focus macro : -
- Focus normal : 1.50 mètres à l'infini
- Balance blancs : auto, jour, Tungsten, fluo, nuageux
- Exposition : EV -2 à +2
- ISO : Auto
- Timer : 2 et 10 secondes
- Mode rafale : Non
- Horodatage : on/off
- Flash : auto, off
- Scènes : Auto, nuit et sport
- Qualités : normale, haute, supérieure
- Détection visage : Non
- Stabilisateur numérique : Non
- PcBridge : Oui
- Micro intégré : Oui
- Haut-parleur intégré : Oui
- Obturation : Electronique
- USB : 2.0
- Langues : 10 dont le français
- Batterie : Li-ion
- Dimensions : 113 x 85 x 96 mm
- Poids : 357 grammes
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, Fcc, ROHS

DC-500T



Appareil photo numérique Vivikai 5 Mega Pixels DC-530

Référence PHOTODC530

DC-530



Cet appareil photo numérique de marque **Vivikai**, avec son capteur de 5 Mega pixel, vous permet de réaliser des clichés de 12 Mega pixels par interpolation. Il peut aussi enregistrer des vidéos de 320x240 ou 640x480 pixels, en 15 ou 30 images/seconde.

Il accepte les cartes SD/MMC d'une capacité maximale de 16 Go.

Cet appareil numérique est doté d'un écran TFT LCD de **2.7 pouces** (6.86 cm), et d'un zoom numérique de 4X.

Contenu de la boîte

- 1 appareil photo numérique DC-530
- 1 batterie Li-ion
- 1 câble USB
- 1 sac de transport
- 1 CD-ROM
- 1 manuel utilisateur

Caractéristiques techniques

- Capteur : 5 Mega Pixels CMOS
- Résolution photo Max : 12 Mega pixels
- Modes : photo + vidéo
- Résolutions photos : 0.3, 2, 3, 5, 7, 8, 10 et 12 MP
- Résolutions vidéo : 320x240 et 640x480
- Images/sec : 15 et 30
- Format fichiers : JPEG et AVI
- Mémoire interne : -
- Mémoire externe : SD/MMC jusqu'à 16 Go
- Ecran : LCD TFT 2.7 pouces
- Zoom optique : -
- Zoom numérique : 4X
- Objectif : fixe, f=7.45 mm, F=3.0
- Focus macro : 30 à 50 cm
- Focus normal : 1.20 mètres à l'infini
- Balance blancs : auto, jour, Tungsten, fluo, nuageux
- Exposition : EV -3 à +3
- ISO : 100, 200 et 400
- Timer : 2, 5 et 10 secondes
- Mode rafale : Non
- Horodatage : on/off
- Flash : auto, on, off
- Scènes : auto, portrait de nuit, nuit, portrait, sport, fêtes, plage, haute sensibilité
- Qualités : normale, haute, supérieure
- Détection visage : Non
- Stabilisateur numérique : Oui
- PcBridge : Oui
- Micro intégré : Oui
- Haut-parleur intégré : Non
- Obturation : Electronique
- USB : 2.0
- Langues : Anglais, chinois et russe
- Batterie : Li-ion
- Dimensions : 92.2 x 60.2 x 19.1 mm
- Poids : 103 grammes
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, Fcc, ROHS

Appareil photo numérique Vivikai 5 Mega Pixels DC-550

Référence PHOTODC550

Cet appareil photo numérique de marque **Vivikai**, avec son capteur de 5 Mega pixel, vous permet de réaliser des clichés de 10 Mega pixels par interpolation. Il peut aussi enregistrer des vidéos de 320x240 ou 640x480 pixels, en 15 ou 30 images/seconde.

Il accepte les cartes SD/MMC d'une capacité maximale de 16 Go.

Cet appareil numérique est doté d'un écran TFT LCD **tactile** de **2.4 pouces** (6.1 cm), et d'un zoom numérique de 8X.

Contenu de la boîte

- 1 appareil photo numérique DC-550
- 1 batterie Li-ion
- 1 câble USB
- 1 sac de transport
- 1 CD-ROM
- 1 manuel utilisateur

Caractéristiques techniques

- Capteur : 5 Mega Pixels CMOS
- Résolution photo Max : 10 Mega pixels
- Modes : photo + vidéo
- Résolutions photos : 0.3, 2, 3, 5, 7, 8 et 10 MP
- Résolutions vidéo : 320x240 et 640x480
- Images/sec : 15 et 30
- Format fichiers : JPEG et AVI
- Mémoire interne : -
- Mémoire externe : SD/MMC jusqu'à 16 Go
- Ecran : LCD TFT 2.4 pouces tactile
- Zoom optique : -
- Zoom numérique : 8X
- Objectif : fixe, f=7.23 mm, F=2.8
- Focus macro : 30 à 50 cm
- Focus normal : 1.20 mètres à l'infini
- Balance blancs : auto, jour, Tungsten, fluo, nuageux
- Exposition : EV -3 à +3
- ISO : 100, 200 et 400
- Timer : 2, 5 et 10 secondes
- Mode rafale : Non
- Horodatage : on/off
- Flash : auto, on, off
- Scènes : auto, portrait de nuit, nuit, portrait, sport, fêtes, plage, haute sensibilité
- Qualités : normale, haute, supérieure
- Détection visage : Oui
- Stabilisateur numérique : Oui
- PcBridge : Oui
- Micro intégré : Oui
- Haut-parleur intégré : Non
- Obturation : Electronique
- USB : 2.0
- Langues : Anglais, chinois et russe
- Batterie : Li-ion
- Dimensions : 92.2 x 60.2 x 19.1 mm
- Poids : 84 grammes
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, Fcc, ROHS

DC-550



Appareil photo numérique Vivikai 5 Mega Pixels DC-560

Référence PHOTODC560

Cet appareil photo numérique de marque **Vivikai**, avec son capteur de 5 Mega pixel, vous permet de réaliser des clichés de 12 Mega pixels par interpolation. Il peut aussi enregistrer des vidéos de 320x240 ou 640x480 pixels, en 15 ou 30 images/seconde.

Il accepte les cartes SD/MMC d'une capacité maximale de 32 Go.

Cet appareil numérique est doté d'un écran TFT LCD de 2.7 pouces (6,86 cm), et d'un zoom numérique de 8X.

Contenu de la boîte

- 1 appareil photo numérique DC-560
- 1 batterie Li-ion
- 1 câble USB
- 1 sac de transport
- 1 CD-ROM
- 1 manuel utilisateur

Caractéristiques techniques

- Capteur : 5 Mega Pixels CMOS
- Résolution photo Max : 12 Mega pixels
- Modes : photo + vidéo
- Résolutions photos : 0.3, 2, 3, 5, 7, 8, 10 et 12 MP
- Résolutions vidéo : 320x240 et 640x480
- Images/sec : 15 et 30
- Format fichiers : JPEG et AVI
- Mémoire interne : -
- Mémoire externe : SD/MMC jusqu'à 32 Go
- Ecran : LCD TFT 2.7 pouces
- Zoom optique : -
- Zoom numérique : 8X
- Objectif : fixe, f=7.0 mm, F=3.0
- Focus macro : 30 à 50 cm
- Focus normal : 1.20 mètres à l'infini
- Balance blancs : auto, jour, Tungsten, fluo, nuageux
- Exposition : EV -3 à +3
- ISO : 100, 200 et 400
- Timer : 2, 5 et 10 secondes
- Mode rafale : Non
- Horodatage : on/off
- Flash : auto, on, off
- Scènes : auto, portrait de nuit, nuit, portrait, sport, fêtes, plage, haute sensibilité
- Qualités : normale, haute, supérieure
- Détection visage : Oui
- Stabilisateur numérique : Oui
- PcBridge : Oui
- Micro intégré : Oui
- Haut-parleur intégré : Non
- Obturation : Electronique
- USB : 2.0
- Langues : 8 dont le français
- Batterie : Li-ion
- Dimensions : 96.7 x 57.3 x 19.1 mm
- Poids : 86 grammes
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, Fcc, ROHS



Appareil photo numérique Vivikai 5 Mega Pixels DC-600

Référence PHOTODC600

Cet appareil photo numérique de marque **Vivikai**, avec son capteur de 5 Mega pixel, vous permet de réaliser des clichés de 12 Mega pixels par interpolation. Il peut aussi enregistrer des vidéos de 320x240 ou 640x480 pixels, en 11 ou 30 images/seconde.

Il peut fonctionner avec sa batterie interne Li-ion ou avec 3 piles de type AAA.

Il accepte les cartes SD/MMC d'une capacité maximale de 2 Go.

Cet appareil numérique est doté d'un écran TFT LCD de **2.4 pouces** (6.1 cm) inclinable à 270, et d'un zoom numérique de 4X.

Contenu de la boîte

- 1 appareil photo numérique DC-600
- 1 câble USB
- 1 sac de transport
- 1 CD-ROM
- 1 manuel utilisateur
- 1 Objectif grand angle
- 1 câble TV
- 1 chargeur
- 1 batterie Li-ion

Caractéristiques techniques

- Capteur : 5 Mega Pixels CMOS
- Résolution photo Max : 12 Mega pixels
- Modes : photo + vidéo + enregistreur vocal
- Résolutions photos : 3, 5 et 12 MP
- Résolutions vidéo : 320x240 et 640x480
- Images/sec : 11 et 30
- Format fichiers : JPEG, AVI et WAV
- Mémoire interne : 32 Mo
- Mémoire externe : SD/MMC jusqu'à 2 Go
- Ecran : LCD TFT 2.4 pouces inclinable à 270
- Zoom optique : -
- Zoom numérique : 4X
- Objectif : fixe, f=8.5 F=2.8
- Focus macro : -
- Focus normal : 1.50 mètres à l'infini
- Balance blancs : auto, jour, Tungsten, fluo, nuageux
- Exposition : EV -2 à +2
- ISO : Auto
- Timer : 10, 15 et 20 secondes
- Mode rafale : Burst
- Horodatage : on/off
- Flash : auto, off
- Scènes : Auto et nuit
- Qualités : -
- Détection visage : Non
- Stabilisateur numérique : Non
- PcBridge : Oui
- Micro intégré : Oui
- Haut-parleur intégré : Oui
- Obturation : Electronique
- USB : 2.0
- Langues : 7 dont le français
- Batterie : Li-ion ou 3 piles AAA
- Dimensions : 124 x 95 x 85 mm
- Poids : 350 grammes
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, Fcc, ROHS

DC600



With Two Power Source:
Li-ion Battery or 3x AA Battery



Appareil photo numérique Vivikai Zoom 3X/8X LCD 2.7' DC-1500

Référence PHOTODC1500

Cet appareil photo numérique de marque **Vivikai**, avec son capteur de 5 Mega pixel, vous permet de réaliser des clichés de 15 Mega pixels par interpolation. Il peut aussi enregistrer des vidéos de 320x240, 640x480 en 30 images/seconde.

Il accepte les cartes SD/MMC d'une capacité maximale de 16 Go.

Zoom optique 3X, numérique 8X.

Cet appareil numérique est doté d'un écran LCD TFT de **2.7 pouces** (6.85 cm).

Le DC-1500 fonctionne avec 3 piles AAA, ce qui permet de ne jamais tomber en panne de batterie. Il suffit d'avoir un ou 2 jeux de piles avec soi.

Utilisez des piles rechargeables pour économiser sur le budget des piles, et préserver l'environnement.

Contenu de la boîte

- 1 appareil photo numérique DC-1500
- 1 câble USB
- 1 sac de transport
- 1 CD-ROM
- 1 manuel utilisateur

Caractéristiques techniques

- Capteur : 5 Mega Pixels CMOS
- Résolution photo Max : 15 Mega pixels
- Modes : photo + vidéo
- Résolutions photos : 0.3, 2, 3, 5, 7, 8, 10, 12 et 15 MP
- Résolutions vidéo : 320x240, 640x480
- Images/sec : 30
- Format fichiers : JPEG, AVI
- Mémoire interne : -
- Mémoire externe : SD/MMC jusqu'à 16 Go
- Ecran : LCD TFT 2.7 pouces
- Zoom optique : 3X
- Zoom numérique : 8X
- Objectif : fixe, f=7.45 F=3.0
- Focus macro : 30 à 80 cm
- Focus normal : 1.20 mètres à l'infini
- Balance blancs : auto, jour, incandescent, nuageux
- Exposition : EV -3 à +3
- ISO : Auto, 100, 200, 400
- Timer : 2, 5 ou 10 secondes
- Mode rafale : -
- Horodatage : Oui
- Flash : auto, on, off, yeux rouges
- Scènes : Auto, nuit, portrait nuit, portrait, sport, plage, haute sensibilité
- Qualités : normal, haute, extra
- Détection visage : Oui
- Stabilisateur numérique : Oui
- PcBridge : Oui
- Micro intégré : Oui
- Haut-parleur intégré : Non
- Obturation : Electronique
- USB : 2.0
- Sorties : -
- Langues : 10 dont le français
- Batterie : 3 piles AAA (non fournies)
- Dimensions : 96 x 58 x 28 mm
- Poids : 129 grammes
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, Fcc, ROHS

Appareil photo-caméra 3D Haute définition 720p - Modèle VK3D1

Référence VK3D1

Cet appareil photo VK3D1 prend des clichés et même des vidéos en 3D !

Les photos et vidéos réalisées avec cet appareil pourront être visualisées sur votre ordinateur ou votre téléviseur 2D ou 3D, en 3 dimensions. Le relief sera visible avec des lunettes 3D rouge/bleu, ou bien avec le modèle livré avec votre téléviseur 3D.

L'appareil contient 2 capteurs de 5 Méga pixels pour obtenir l'effet 3D.

Résolution des images :

- Photo 2D : 5 méga pixels et 8 Méga pixels par interpolation
- Photo 3D : 1 méga pixels
- Vidéo 2D : 720p en 30 images/s
- Vidéo 3D : 840 x 480 ou 640 x 480
- Zoom 2D : 4X numérique
- Zoom 3D : non disponible

L'appareil photo comprend un écran LCD de 3.2' (8.12 cm de diagonale), avec une résolution de 480 x 320 pixels.

Lumière LED intégrée pour éclairage jusqu'à 1 mètre.

L'appareil contient 128 Méga octets de mémoire flash intégré, extensible jusqu'à 32 Go par carte mémoire externe SD.

Sortie TV NTSC, PAL et HDMI.

Caractéristiques techniques

- Ecran : LCD 3.2' (8.12 cm), 480 x 320 pixels
- Capteur : 2 x 5 Mega pixels CMOS 1/4'
- Résolution : 8 Mega pixels par interpolation
- Zoom : 4X numérique (2D seulement)
- Optique : F=2.8, f+3.83 mm
- Résolution photo 2D : 5 méga pixels (8 par interpolation)
- Résolution photo 3D : 1 méga pixels
- Résolution vidéo 2D : HD 720p
- Résolution vidéo 3D : 840 x 480 et 640 x 480 pixels
- Torche led : oui
- Compensation EV : -2.0 à +2.0
- Obturation : 1/3 à 1/2000
- Interface : USB 2.0
- Sortie vidéo : TV PAL, NTSC et HDMI
- Mémoire interne : 128 Mo
- Mémoire externe : cartes SD 32 Go max (non fournie)
- Effets couleurs : Normal, noir et blanc, Sepia
- Batterie : Lithium-ion NP60
- Dimensions : 41 x 124 x 74 mm
- Poids : 165 grammes
- Garantie : 1 an
- Certifications : CE, RoHS



Monopod pliable en 4 sections pour appareil photos et caméras

Référence MPOD1

Ce monopod de 4 sections se replie pour prendre un minimum de place (42 cm).
Un fois déplié, il mesure 1.58 mètre. en pour appareil photos et caméras

Le monopod est en alliage d'aluminium. Vous pourrez y fixer un appareil photo, un camescope ou une caméra, d'un Poids maximum : 12 Kg.

Caractéristiques techniques :

- Dimensions replié : 42 cm
- Dimensions déployé : 158 cm
- Diamètre : min : 16 mm, max : 28 mm
- Charge : supporte 12 Kg max
- Matériaux : alliage aluminium
- Certifications : CE
- Garantie : 1 an

