

De Stéréo-Club Français.

Productions chinoises pour la prise de vue stéréo numérique

- *Si vous avez des infos, n'hésitez pas à contribuer à cet article !*

Sommaire

- 1 Productions chinoises pour la prise de vue stéréo numérique
 - 1.1 "Inlife-Handnet Co., Ltd."
 - 1.1.1 Appareil 3D stéréoscopique "SDC-820" (depuis août 2010)
 - 1.1.2 Appareil 3D stéréoscopique "HDC-810"
 - 1.1.3 Adaptateur "Outbord 3DDV Lens"
 - 1.2 "Wuhan GStar Laser Tech. Co., Ltd."
 - 1.2.1 GS-C Series 3D Camera
 - 1.2.2 GS-CII 3D Camera
 - 1.3 " Shenzhen Han's 3D Technology Inc., Ltd. "
 - 1.3.1 3D-Camera-Lightweight-and-Portable



Le tout nouveau (août 2010) SDC-820 de Inlife-Handnet Co., Ltd.

"Inlife-Handnet Co., Ltd."

- Présentation d'ensemble de la production (<http://www.made-in-china.com/showroom/nini7332/product-detailroQEVDzMqRpb/China-Stereoscopic-Digital-Camera-HDC-810-.html>) de la compagnie Inlife-Handnet Co., Ltd (<http://www.made-in-china.com/showroom/nini7332/companyinfo/Inlife-Handnet-Co-Ltd-.html>)

Appareil 3D stéréoscopique "SDC-820" (depuis août 2010)

Spécifications du SDC-820 (http://www.3dinlife.com/en/product4_2.html)

Il s'agit d'un appareil à 2 objectifs, mais à focale fixe.

Appareil 3D stéréoscopique "HDC-810"

- Page promotionnelle (<http://www.3dinlife.com/en/product10.html>)
- Caractéristiques, prix, disponibilité (http://www.3dshop.eu/catalog/product_info.php?products_id=77&osCsid=abcb3d9effc5f2ad5f45adae99b87428)

Adaptateur "Outbord 3DDV Lens"

Main Features	Specification Form
SLN-828	
OUTBOARD 3DDV LENS	
<ul style="list-style-type: none"> • Compression: horizontal: 1:2 vertical: 1 • Lens: two sets, with 0 optical prism • Coating: multilayer optical coating • Dimension: 65mm x 112mm x 10mm • The SLN-828 matches with the DV or DC of 30mm Lens aperture or below • 3D image format: Side by Side 	

Adaptateur "Outbord 3DDV Lens"



Appareil 3D stéréoscopique "HDC-810"

- Page promotionnelle (<http://www.3dinlife.com/en/product12.html>)

"Wuhan GStar Laser Tech. Co., Ltd."

GS-C Series 3D Camera



GS-C Series 3D Camera

- Page promotionnelle (<http://www.made-in-china.com/showroom/g-star/product-detailKeJEXoTCZzcM/China-GS-C-Series-3D-Camera-GS-C-.html>)

GS-CII 3D Camera



GS-CII 3D Camera

- Page promotionnelle (<http://www.made-in-china.com/showroom/g-star/product-detailBqxnjVaKnPcs/China-GS-CII-3D-Camera.html>)

" Shenzhen Han's 3D Technology Inc., Ltd. "

3D-Camera-Lightweight-and-Portable



3D-Camera-Lightweight-and-Portable

- Page promotionnelle (<http://hans3dcamera.en.made-in-china.com/product/yeqnLSkCfiVG/China-3D-Camera-Lightweight-and-Portable-.html>)

 Advertisement for the HDC-810 3D camera. It features a blue background with a 3D effect of a person snowboarding. Text includes '3D Stereoscopic Digital Camera (HD)', '10 Mega Effective Pixels', and 'Main Features' and 'Specification Form' buttons. A list of features is provided below.

3D
Stereoscopic
Digital Camera
(HD)
10 Mega Effective Pixels

Main Features Specification Form

HDC-810

- Two-lens 3D Stereoscopic photography
- 2000 Shooting / display mode switch
- Glass is Free 3D Stereoscopic Screen
- 21X Optical zoom
- AF
- Builtin AF light/flash focus
- Digitalized 3D Stereoscopic Optical Image Stabilizer
- 10 Mega Pixels for 3D Pictures/12 Mega Pixels for 2D Pictures
- 1280*720*30FPS HD 3D/2D video photography
- Builtin High power flash
- Builtin Hot shoe, support outer flash
- Support professional multiple manual shooting
- Long lasting time, High power Li-Battery
- Support 2D macro shooting

Appareil 3D stéréoscopique "HDC-810"

Récupérée de « <https://www.stereo-club.fr/SCFWikiZ/index.php/HDC-810> »

Catégorie : Prise de vue

- Dernière modification de cette page le 28 août 2010 à 15:19.