

## Abysses 1080 HD (version terrestre et sous-marine -25m)

Camescope haute définition HD / Enregistreur avec AV-in en Full D1 pour caméra Abysses



Spécifications Abysses 1080	
Capteur	5 méga-pixel; 1/2.5" CMOS (2592 x 1944)
Résolution	Camescope : HD 1080(1440 x 1080) @30fps HD 60f (1280 x 720) @30fps HD 30f (1280 x 720) @30fps D1 (720x480)@60fps, Photo: 8M (3200x 2400), 5M (2560 x 1944); 3M (2048x1536)
Format image	MOV(H.264), JPEG, WAV
Vidéo	1280 x 720 en 30 images/seconde.
Mémoire interne	90MB for storage (128 built-in)
Mémoire externe	SD/MMC card slot (up to 32GB SDHC)
LCD	3.0" TFT
Optique	Fixe, 2 niveaux
Flash /LED	Flash pour Photo (Auto/On/Off), LED pour Video (Auto/On/Off)
Réduction yeux rouges	Oui
Focale	F3.0, f=7.4mm
Focus	50cm ~ ∞, Macro focus: 30cm ~ 50 cm
Zoom digital	4X; 2X for 1080P
White Balance	5 modes (Auto/ Sunny/ Cloudy/Tungsten/ Fluorescent)
Micro	Oui
Sortie vidéo	HDTV out, NTSC/PAL
Entrée vidéo - AV in	Oui (480P) Full D1 (720 x 480)
Interface	USB 2.0
Batterie	NP-60 Li-Ion Batterie,
Dimensions (LxWxH)	107 x 68 x 30 mm

### Caisson ultra-compact Abysses1080 Spécial sports de glisse et sous-marin étanche à -25m

Le caisson 1080 protège l'enregistreur Abysses1080 pour des applications extrêmes : Ski, Surf, Plongée ...

Le câble vidéo externe avec son connecteur étanche permet de connecter la caméra Abysses.

Possibilité de rajouter des rallonges étanches

Le cadrage de la caméra Abysses se fait avec l'écran LCD du 1080 (boîtier transparent).

Un micro audio dans le caisson permet de capturer le son extérieur.

Autonomie Abysses1080 avec Abysses1 : 2h15 (batteries internes interchangeables)

Fixation par ceinture