







## Catalogue 2012





BOOM Audio & Vidéo  
Siège social: 18, Avenue Jules Tricault - 35170 BRUZ France  
Tél. +33 (0)2 99 05 35 83  
SARL au capital de 19604,36 € - RCS RENNES B 407 942 624  
[www.boomaudiovideo.com](http://www.boomaudiovideo.com) / [info@boomaudiovideo.com](mailto:info@boomaudiovideo.com)

## LES GRUES COOLCAM







Nom	Ref.	Description	Photo
<b>COOLCAM STANDARD</b>	CCST 2010	<p><b>Grue Coolcam Standard avec inclinaison mécanique de la tête</b></p> <p><b>Poids max de la caméra: 2,5 Kg</b>  <b>Longueur : de 1m70 à 3m80</b>  <b>Utilisable au harnais ou au trépied</b></p> <p>Inclus:            - Perche ajustable            - Système mécanique avec support de contrepoids            - Adaptateur universel pour trépied            - Câble composite vidéo 5m</p> <p>- DVD de présentation</p> <p>Non inclus: Batteries et charger, moniteur LCD et bras articulé, télécommande Lanc + Câble Lanc extension 5m, contrepoids, trépied, harnais</p>	
<b>COOLCAM HV3</b>	CCHDV 2010	<p><b>Grue Coolcam avec tête motorisée HV3 (PAN 360° / TILT 170°)</b></p> <p><b>Poids max de la caméra: 3 Kg</b>  <b>Longueur : 1m70 à 4m</b>  <b>Utilisable au harnais ou au trépied</b></p> <p>Inclus :            - Perche ajustable            - Tête motorisée HV3 PAN/TILT            - Unité de contrôle            - Adaptateur universel pour trépied            - Câble moteur 5m            - Câble Composite Vidéo 5m            - DVD de présentation</p> <p>Non inclus: Batteries et charger, moniteur LCD et bras articulé, télécommande Lanc- + Câble Lanc extension 5m, contrepoids, trépied, harnais, joystick filaire ou sans fil en option</p>	
<b>COOLCAM BROADCAST</b>	CCPRO 2010	<p><b>Grue Coolcam avec tête motorisée HV2 5,5m (PAN 360° / TILT 170°)</b></p> <p><b>Poids max de la caméra: 1,5 Kg</b>  <b>Longueur : 1m70 à 5m50</b>  <b>Utilisable au harnais ou au trépied</b></p> <p>Inclus :            - Perche ajustable            - Tête motorisée HV2 PAN/TILT            - Unité de contrôle            - Adaptateur universel pour trépied            - Câble moteur 5m            - Joystick</p> <p>Non inclus: Batteries et chargeur, moniteur LCD et bras articulé, télécommande Lanc- + Câble Lanc extension 5m, contrepoids, harnais, trépied</p>	
<b>COOLCAM JUNIOR</b> <i>NEW PRODUCT!</i>	CC JUNIOR	<p><b>Mini grue Coolcam junior avec inclinaison mécanique de la tête</b></p> <p><b>Poids max de la caméra : 1,3 kg</b>  <b>Longueur : 80 cm à 3m50</b>  <b>Utilisable sur harnais ou sur trépied</b></p> <p>Inclus :            - Perche ajustable,            - Système mécanique avec support de contrepoids,            - Adaptateur universel pour trépied,            - Sac à dos (harnais)            - Contrepoids</p> <p>Non inclus: moniteur et bras articulé, télécommande Lanc- + Câble Lanc extension 5m, trépied</p>	

## LES ACCESSOIRES GRUES COOLCAM

Nom	Ref.	Description	Photo
<b>HARNAIS POUR GRUE COOLCAM</b>	CCHAR	Harnais Coolcam +embout berceau Contreperche + étrier contreperche	
<b>SOFTCASE</b>	CC4	Etui rigide avec roulettes pour transport de grue Coolcam Dimensions : 183 x 32 x 32 cm	
<b>PELICAN CASE</b>	CCCP	Pellicase pour Coolcam Broadcast et HV3	
<b>PACK BATTERIES 7,2Ah</b>	CCBATZ2	2 Batteries plomb 12V/7,2Ah + Chargeur 220V Compatible uniquement avec la grue Coolcam Standard	
<b>PACK BATTERIES 12 Ah</b>	CCBAT10	2 Batteries plomb 12V/12Ah + Chargeur 220V Compatible uniquement avec les grues Coolcam HV3 et Broadcast	
<b>ADAPTATEUR 220V</b>	ECC5	220V Adaptateur 12V / 5A Compatible avec les grues Coolcam HV3 et Broadcast	
<b>ADAPTATEUR V-MOUNT</b>	ECC6	Adaptateur pour Batterie V-mount Compatible uniquement avec les grues Coolcam HV3 et Broadcast	
<b>BATTERIES V-MOUNT</b>		Batteries V-mount et accessoires	
<b>TELECOMMANDE LANC</b>	521	Télécommande Manfrotto Lanc avec ZOOM, enregistrement pour caméras	
<b>CABLE LANC 5M</b>	CAC5	Câble rallonge Lanc 5 mètres	
<b>MONITEUR MARSHALL 5"</b>	MONITEUR	Moniteur Marshall V-LCD50-HDMI – 5 pouces	
<b>MONITEUR VITY 5,8"</b>	MONITEUR 16/9	Moniteur Vity LCV 58CC : Moniteur LCD 16/9 5 - 8 pouces	
<b>MONITEUR SWIT 8"</b>	MON SWIT SD	Moniteur SWIT S-1080 AF : Moniteur LCD 16/9 - 8 pouces	
<b>MONITEUR SWIT 8" HD-SDI</b>	MON SWIT HD	Moniteur SWIT S-1080HF : 16/9 LCD moniteur 8 pouces avec entrée HD-SDI	




<b>BRAS MAGIQUE MANFROTTO</b>	FCC5A	Bras Magique Manfrotto Hydrostat 18cm	
<b>BRAS ARTICULE</b>	BRAS	Bras articulé (19 cm déplié / 12 cm replié)	
<b>CONTREPOIDS 2 KG</b>	538	Contrepoids 2 kilos	
<b>CONTREPOIDS 1 KG</b>	FCC24	Contrepoids 1 kilo	

### LES TETES MOTORISEES, TELECOMMANDES ET SYSTEMES SANS FIL



Nom	Ref.	Description	Photo
<b>TETE MOTORISEE SANS FIL HV3</b>	TTHV3	Tête motorisée sans fil HF (PAN 360° / TILT 170°) <b>Poids max de la caméra: 5kg</b> Utilisable avec le pupitre de commande sans fil 4C24-W ou avec le joystick sans fil (non inclus)	
<b>TETE MOTORISEE HV3</b>	TTHV3 filiaire	Tête motorisée filaire (PAN 360° / TILT 170°) <b>Poids max de la caméra: 5kg</b> Utilisable avec le pupitre de commande filaire 4C24-W ou avec le joystick filaire (non inclus)	
<b>TETE MOTORISEE HV2</b>	ECCPROXL1	Tête motorisée Pan/Tilt + joystick <b>Poids max de la caméra: 1,5kg</b>	
<b>PUPITRE DE COMMANDE SANS FIL 4C24-W</b>	PUPITRE	Pupitre de commande sans fil jusqu'à 500 mètres (champ libre) pour 4 caméras max -Balance des blancs, -Contrôle du zoom, focus et iris -Peut piloter les têtes motorisées et la tête motorisée de la grue Coolcam -Déclenche l'enregistrement sur toutes les caméras	
<b>PUPITRE DE COMMANDE 4C24-W</b>	PUPITRE fil	Pupitre de commande filaire pour 4 caméras max -Balance des blancs, -Contrôle du zoom, focus et iris -Peut piloter les têtes motorisées et la tête motorisée de la grue Coolcam -Déclenche l'enregistrement sur toutes les caméras	
<b>JOYSTICK SANS FIL</b>	JOYSTICK 1 CAM	Joystick sans fil Zoom / iris / focus + joystick PAN/TILT + enregistrement + balance des blancs	

<b>JOYSTICK</b>	JOYSTICK 1 CAM fil	Joystick filaire Zoom / iris / focus + joystick PAN/TILT + enregistrement + balance des blancs	
<b>POTENCE HORIZONTALE POUR TETE MOTORISEE</b>	CC 32	Potence murale ou fixation sur tube vertical de 30 à 60 mm (pour tête motorisée)	
<b>POTENCE VERTICALE POUR TETE MOTORISEE</b>	CC 31	Potence pour plafond ou fixation sur tube horizontal de 30 à 60 mm (pour tête motorisée)	
<b>EMETTEUR + RECEPTEUR SANS FIL W-VIDEO</b>	W-VIDEO E + R	Ensemble émetteur / récepteur vidéo sans fil - Composite vidéo - image transmise à la régie jusqu'à 100 m (en champ libre) - 10 canaux - 2.4Ghz, 20mW - Compatible TITAN, canaux paramétrables sur demande Inclus, au choix : alimentation secteur ou cordon alimentation batterie	
<b>RECEPTEUR W-VIDEO</b>	W- VIDEO R	-Récepteur vidéo sans fil (jusqu'à 100 m en champ libre)	
<b>EMETTEUR W-VIDEO</b>	W-VIDEO E	- Emetteur vidéo sans fil (jusqu'à 100 m en champ libre)	
<b>W-TALLY TRANSMITTER &amp; RECEIVER PAIR</b>	W-TALLY	Ensemble émetteur / récepteur Tally sans fil: -Transmet le signal jusqu'à 500 mètres (champ libre) ou 40km à chaque caméra -Contrôle jusqu'à 4 récepteurs Tally paramétrables	
<b>W-TALLY RECEIVER</b>	W-TALLY R	- Récepteur Tally sans fil (jusqu'à 500 m en champ libre)	
<b>W-TALLY TRANSMITTER</b>	W-TALLY E	- Emetteur Tally sans fil (jusqu'à 500 m en champ libre)	
<b>RMG 24</b>	RMG 24	Remote de gains microphoniques pour caméras SONY HDCU-1000/1500/900/300.  - Rack 19" 1U piloté par une interface graphique simple sur PC. - Permet le pilotage à distance des gains des microphones sur les CCU Sony de la série HDCU-1000 / 1500/900/300 (tout CCU SONY possédant un connecteur MIC REMOTE) - L'interface Web permet de piloter jusqu'à 24 CCU - Accès aux 5 niveaux de gain disponibles (de 20dB à 60dB) sur chaque microphone à partir de n'importe quel navigateur. - Le rack RMG-24 garde en mémoire la dernière configuration après redémarrage et peut fonctionner en mode autonome.	


## LE MATERIEL HD

Nom	Ref.	Description	Photo
<b>CAMERA TOSHIBA IKHD1</b>	CAMERA TOSH HD1	Caméra pour tête motorisée 3CCD 1920x1080i, CCU avec sortie HD-SDI and HD Analog, câble 6m, adaptateur 220V	
<b>CAMERA TOSHIBA IKHD1-GT</b>	CAMERA TOSH GT	Caméra pour tête motorisée 3CCD 1920x1080i, CCU avec sortie HD-SDI, SD-SDI et Composite, câble 6m, adaptateur 220V	
<b>CAMERA TOSHIBA IKR1-S</b>	IKHR1S	Caméra pour tête motorisée Mono C-MOS 1920x1080i camera, avec sortie HD-SDI, adaptateur 220V	



## LE MATERIEL AUDIO

Nom	Ref.	Description	Photo
<b>KIT COOL</b>	KC	Support de perche son Inclus : Perchette, clip, de ceinture, sangle élastique, coussin mousse, berceau à roulette	
<b>STRONG HARNESS FOR KIT COOL</b>	KC7	Harnais optionnel pour Kit Cool	

## LE MATERIEL ECLAIRAGE

Nom	Ref.	Description	Photo
<b>BOOM LIGHT</b>	PL	Perche lumière avec support et harnais <i>Inclus : Perche ajustable 3m80 max, harnais, support de contrepoids, spigo pour projecteur</i>	
<b>LED PROJECTOR PACK</b>	PROJ	1 Projecteur à led 18W, intensité ajustable, jusqu'à 2200 Lux (1m) Inclus: Projecteur à led + 2 Batteries NP-F790 + 1 Chargeur + Sacoche	
<b>BATTERY FOR LED PROJECTOR</b>	PROJBA	Batterie Sony NP-F790 , compatible : 7,4V / 6400 mA.h	
<b>CHARGER</b>	PROJCHA	Chargeur pour batterie Sony NP-F790, 220V	

## LE MATERIEL MILIEU MARIN

Nom	Ref.	Description	Photo
<b>SAILOR'S CAM</b> <i>NEW PRODUCT!</i>	SAILOR	<p>Système de prises de vue pour les conditions extrêmes</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Capteur full HD</li> <li>- Etanche jusqu'à 80 mètres</li> <li>- Sortie composite, HD-SDI, HDMI</li> <li>- Enregistrement déporté</li> </ul>	
<b>OCEANOCAM</b>	OCEANO	<p>Système de prises de vue sous-marine HD : Signal HD-SDI non compressé, jusqu'à 600m</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Câble de fibre optique 600m</li> <li>- 2 projecteurs résistant à l'eau, HID ou LED</li> <li>- Caméra HD</li> <li>- Tête motorisée PAN/TILT</li> <li>- Contrôle Lens (Iris / Zoom / Focus)</li> <li>- Colorimétrie pour caméras Toshiba</li> </ul>	

PAIEMENT PAR CHEQUE OU VIREMENT BANCAIRE A LA COMMANDE  
 LES FRAIS DE TRANSPORT SONT A LA CHARGE DU CLIENT  
 BOOM AUDIO & VIDEO TVA N° FR 00407942614