L'EXPLORCAM 6 est une double caméra d'exploration de 23 mm de diamètre dont la tête rotative à 360° est activée via un moniteur intégré à un touret de 13 M de jonc en 7 mm. Le capteur restitue une image d'une qualité exceptionnelle sur l'écran 7" équipé d'un enregistreur audio et vidéo. Un éclairage puissant et réglable permet en outre l'exploration dans

EXPLORCAM 6 : double caméra d'exploration à tête rotative

Pare-soleil amovible



Carte SD

Prise de photo Zoom (X1 à X8)

Touret de 20 m de jonc en 7 mm

Niveaux d'éclairage

Enregistrement vidéo/audio Reset longueur déployée Double caméra

Conversion mètres/pieds

CIÉ USB

Prise USB

Frein de touret Rotation à droite Passage d'une caméra à l'autre

Rotation à gauche

Valise aluminium

Ergonomie optimale pour ce touret intégré à son

La double caméra IP68 est submersible à 10 m de profondeur.

moniteur.

le noir absolu. Un simple bouton permet de passer

d'une caméra à l'autre.







Deux centreurs fournis favorisent l'exploration des canalisations de plus de 23 mm de diamètre.



Introduction dans le volume à explorer avec la caméra avant.

Puis, avec la caméra latérale orientable à 360° exploration de tout le volume (ici, un faux-plafond).





























