

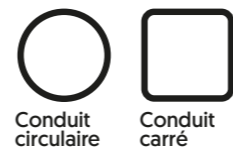
# visiobot

## Système d'inspection vidéo ultra portable

VISIOBOT est l'allié idéal pour les inspections techniques dans les gaines de climatisation ou de ventilation. Doté de caméras avant et arrière, ce robot vous offre une vue complète de l'intérieur des conduits. Son design compact et robuste le rend facile à transporter, tandis que sa batterie longue durée vous permet de travailler n'importe où, même sans électricité. Capturez, enregistrez et éditez des images couleur haute résolution pour une analyse détaillée de chaque situation.



## APPLICATIONS ▼



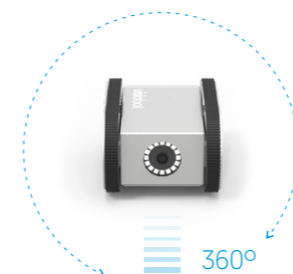
Conduit circulaire

Conduit carré

visio pro



La dernière technologie en matière de visualisation et d'enregistrement des images collectées par le Visiobot. Il dispose d'un écran EasyTouch haute résolution, permettant de visualiser des vidéos et des images HD, avec insertion de texte, date et heure de l'enregistrement, reproduction du contenu à l'instant même. Interface facile à utiliser, grande mémoire interne.



Rotation autour de l'axe du robot

360°

Rotation, mouvement vers l'avant et vers l'arrière réglable en vitesse par joystick



Systeme de transport composé de deux caisses. L'un abrite le tracteur et les câbles. La seconde contient le panneau de commande.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Puissance:	230V / 50 - 60Hz / 110V / 50 - 60Hz 75 W max.
Alimentation:	Électrique et batterie
Batterie:	Li-ion 6600mAh (97,68Wh) / 14,4V
Panneau de contrôle:	Clavier à membrane et joystick
Système d'affichage:	Pantalla 11,6" / 256GB Full HD 1080p 60Hz
Tracteur:	Au moyen d'une sangle à forte adhérence
Dimensions de la caisse:	470 x 357 x 176 mm 18,5 x 14,1 x 6,9 inches
Poids des bagages:	8,5 kg // 18,74 lb
Dimensions du tracteur:	216 x 148 x 102 mm 8,5 x 5,8 x 4 inches
Poids du tracteur:	2,9 kg // 6,4 lb
Longueur du câble raccordement du tracteur:	20 m // 49 ft
Matériau de structure:	ABS y HDPE

