

NOUVEAU! TRACKVISION «SNAP CAM» SANS FIL

Voyez ce que vous voulez, où vous le voulez!



Ce système TrackVision a été conçu lorsque la position de la caméra est critique et qu'elle doit être déplacée fréquemment. Grâce à l'innovante «SNAP CAM» incorporant un puissant aimant, facilitant son positionnement sur une structure métallique. Le moniteur étanche possède une puissante antenne intégrée et peut gérer jusqu'à 4 caméras sans fil. Des fonctions telles que l'écran divisé est disponible pour surveiller 2 vues en même temps.

L'autonomie peut aller jusqu'à 10 heures d'utilisation continue. La caméra fixe sans fil peut être couplée avec le moniteur sans fil TrackVision et une batterie portable innovante est disponible pour vous donner plus de flexibilité.

L'ENSEMBLE TRV 10460 INCLUT

- ▶ TRV 11700 TrackVision moniteur 7 po sans fil étanche
- ▶ TRV 11726 TrackVision «snap cam» sans fil étanche

CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Couplage automatique pour une utilisation aisée
- ▶ Facile à utiliser et à installer
- ▶ Étanche
- ▶ Faible consommation d'énergie en veille

MONITEUR SANS FIL ÉTANCHE



TRV 11700

Le moniteur 7" TrackVision est facile à installer et supporte le couplage automatique.

- Vue divisée
- Réglage automatique du rétroéclairage

AUSSI DISPONIBLE: CAMÉRA SANS FIL AVEC BATTERIE EXTERNE OPTIONNELLE



TRV 11736

Également disponible, une version fixe sans fil. Elle commence à fonctionner et à s'apparier simplement en les connectant à l'alimentation électrique du véhicule ou à un bloc-pile rechargeable.

- Avec audio et vision nocturne IR
- Idéal pour une position fixe

AUSSI DISPONIBLE: BATTERIE EXTERNE AIMANTÉE POUR CAMÉRA



TRV 11741

Spécialement conçu pour les caméras fixes sans fil. Cette batterie au lithium-ion est dotée d'un indicateur d'alimentation LED. Elle a une fonction de protection de la batterie pour une plus longue durée de vie.

- Puissance de sortie élevée
- Longue durée de vie
- Facile à fixer grâce à un aimant intégré

NOUVEAU! TRACKVISION «SNAP CAM» SANS FIL

Voyez ce que vous voulez, où vous le voulez!

TRV 11726 «SNAP CAM» SANS FIL AVEC BATTERIE ET AIMANT INTÉGRÉS

Résolution caméra	720P (756 x 504 pixels)
Angle de vue	130°
Vision nocturne	4x LED, distance 10m/ 32pi
Étanchéité eau et poussière	Oui, IP69K
Résistance à la vibration	5,9G
Batteries	2x Lithium + protection contre la surcharge
Temps d'usage	10 heures (jour)/ 5 heures (nuit)
Statut LED	4 LED bleues pour niveau de la batterie
Tension de charge	5Vdc câble USB (std), 12Vdc (optionel)
Temps de charge	8H 5Vdc/ 3H 12Vdc (optionel)
Portée de transmission	100m/ 330pi
Dimension	116 x 80 x 66 mm (4,6 x 3,1 x 2,6 po)
Poids	670 g/ 1,5 lb
Fréquence d'opération	2,4 GHz
Certifications	FCC, CE

TRV 11736 CAMÉRA SANS FIL AVEC BATTERIE EXTERNE OPTIONNELLE

Résolution caméra	720P (756 x 504 pixels)
Angle de vue	120°
Vision nocturne	4x LED, distance 10m/ 32pi
Étanchéité eau et poussière	Oui, IP69K
Résistance à la vibration	5,9G
Alimentation	10-32V/ TRV 11741 bloc-pile externe
Temps d'usage	Voir TRV 11741
Statut LED	Voir TRV 11741
Tension de charge	Voir TRV 11741
Temps de charge	Voir TRV 11741
Portée de transmission	100m/ 330pi
Dimension	86 x 65 x 65 mm (3,4 x 2,6 x 2,6 po)
Poids	426 g/ 0,9 lb
Fréquence d'opération	2,4 GHz
Certifications	FCC, CE

TRV 11700 MONITEUR 7" SANS FIL ÉTANCHE

Résolution	800 x 3 (RGB) x 480
Ration d'aspect	16:9
Température d'opération	-20 à 70 °C
Alimentation	10-32 VDC
Écran divisé	Oui
Portée de transmission	100m/ 330pi
Fréquence d'opération	2,4 GHz
Dimension	203 x 152 x 70 mm (8 x 6 x 2,8 po)
Poids	896 g (2 lb)
Certifications	FCC, CE

TRV 11741 BATTERIE EXTERNE AVEC AIMANT POUR CAMÉRA TRV 11736

Capacité de la batterie	3,6V + protection contre surcharge
Étanchéité eau et poussière	Oui, IP69K
Temps d'usage	17 heures
Statut LED	4 LED bleues pour niveau de la batterie
Tension de charge	5Vdc câble USB (std), 12Vdc (optionel)
Temps de charge	7H 5Vdc/ 2,5H 12Vdc (optionel)
Dimension	101 x 65 x 41 mm (4 x 2,6 x 1,6 po)
Poids	400 g/ 0,9 lb
Certifications	FCC, CE