

Caméra time lapse pour suivi de chantier BCC300

La caméra timelapse Brinno BCC300 vous permet de réaliser des films sur plusieurs mois lors de constructions, travaux, restaurations ou suivis de chantier, avec réalisation du film résumé. BCC300-M



Marque : Brinno camera time lapse

Référence : BCC300-M

Prix : 398.40€

Options disponibles :

Carte SD : non, SDHC 16Go U1 + micro (+ 14.40€), SDHC 32Go U1 20Mo/s+ micro (+ 26.40€)

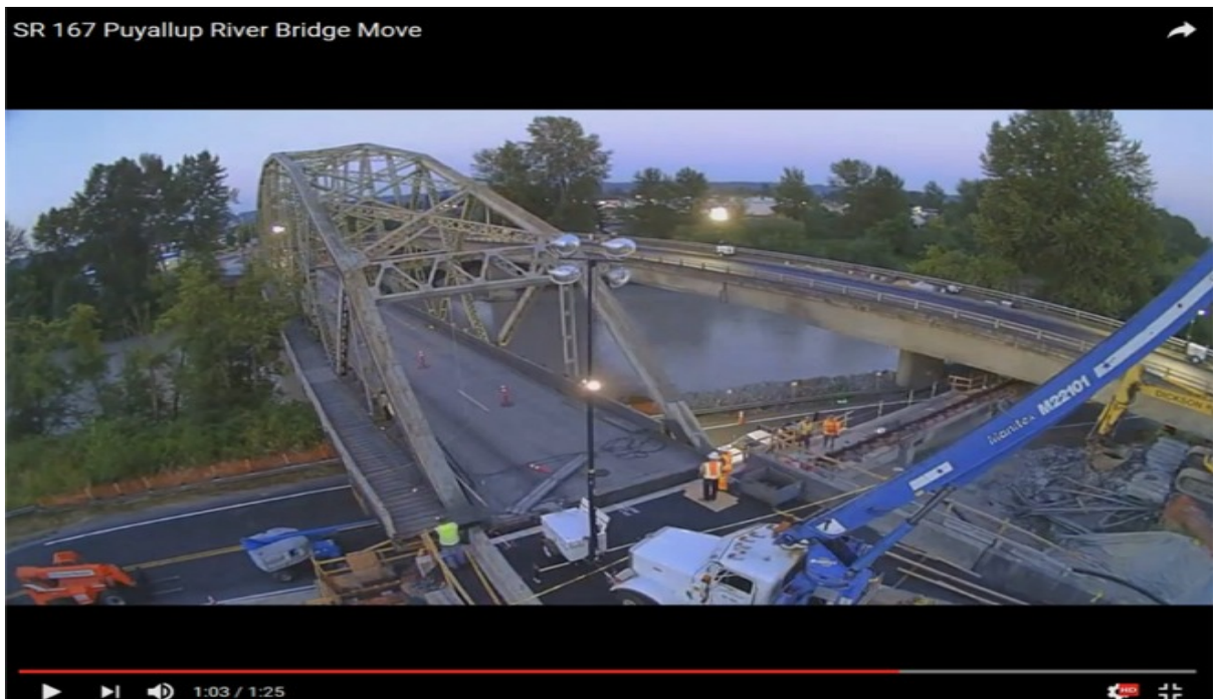
Caméra time lapse pour suivi de chantier de construction BCC300

Caméra time lapse pour suivi de chantier : réglage en quelques minutes

La caméra timelapse Brinno BCC200 vous permettra de réaliser des films sur plus de 2 mois lors de vos **constructions, travaux, restaurations ou suivis de chantier**. La technologie innovante timelapse permet de prendre des photos par intervalle régulier, qui une fois condensées réalise un **film complet retraçant vos travaux**.



Caméra time lapse enregistrant jour et nuit sur plusieurs mois



[Vidéo time lapse de 1.50 minutes d'un chantier de plusieurs jours \(20 ipm\)](#)

Points forts de la caméra time lapse pour chantier construction, restauration

Capteur vidéo HDR à faible luminosité, résolution vidéo **2 Mpixels** Produit des vidéos timelapse instantanées prêtes à être visionnées **Alimenté par 4 piles AA, autonomie 100 jours** OU chargeur USB externe non inclus (mode permanent) Boîtier étanche IPX4 Support mural à visser ou coller Film time lapse automatique Capacité d'enregistrement de 300 000 images Filme de jour et de nuit en basse lumière Angle de vision de 118° 100% facile à installer.



pack caméra time lapse 300-M avec caméra, boîtier étanche et support mural.

Time lapse ou compilation des photos de chantier en une vidéo

Vidéo d'un suivi de chantier de plusieurs mois en quelques minutes : la caméra time lapse BCC200 capture des photos chantier avec un certain intervalle de temps entre chaque image. Une fois que toutes les photos sont prises, un film est fait de sorte que vous puissiez voir la **vidéo compilée** .

L'intervalle photos chantier peut être réglé entre **1 seconde à 24 heures**. La focale f/ 1.2 d'ouverture assure des images nettes lorsque les images sont prises en basse lumière. L'angle de vision du chantier est **réglable à 118 degrés**.

Parfait pour enregistrer le suivi des projets de construction à long terme, ce kit vous permettra de réaliser des vidéos timelapse d'une grande qualité. Avec son **autonomie de 3 mois** (4 piles AA fournies) et sa capacité d'enregistrement de **300 000 images max**, la caméra est vendue avec un ensemble d'accessoires (caisson étanche et fixations murales) pour une **utilisation simplifiée sur chantier**.

Exemple capacité : 8 Go = 60.000 images, si 1 photo est prise par heure, la capacité de stockage sera de $60.000 / 24 \text{ h} = 1250 \text{ jours}$.



Fixation par sangle

Avantages des caméras time lapse Pro

commercial: reportage vidéo pour le client maître d'ouvrage marketing: vidéo de démonstration d'un savoir faire de travaux aux clients potentiels technique: analyse de conduite de travaux d'un chantier formation: vidéo time lapse avec commentaires d'un instructeur utilisation: simple



1) SELECTION



2) ENREGISTRER



3) FINI

Paramétrage

caméra par menu en français

Référence BCC300-M **Spécification caméra time lapse Brinno** Alimentation 4 piles AA fournies.ou 5v micro USB (non inclus) Puissance - Consommation autonomie 3 mois, 7 mois en piles Lithium (2 photos/heure) Capteur 1/4" IPS LCD 2 Mpixels Objectif Aspherique 19 mm, vision 118° (1080p) Rotation objectif manuelle 120° Fonction jour/ nuit basse lumière, sans infrarouges Sensibilité lumière min 0.01 Lux/1.2 Résolution vidéo 1920 x 1080, 640x480 format AVI Résolution images 1920 x 1080,1280x720, 640x480 JPG (OPTION shutter line) Support audio - Intervalle de temps 1 seconde à 24 H Capture temps réel 1 à 4 images par seconde Portée LED Infrarouge - Sortie vidéo - Sortie vidéo - Mémoire Carte micro SD 8 à 128 Go , enregistrement Time Lapse en .AVI Dimensions H107 x 64 mm, P 52 mm, support mural Poids 207 gr Température utilisation - 0 à + 45° Humidité 20 à 90 % Etanchéité en caisson IPX45 , étanchéité à contrôler tous les six mois. Menu OSD écran LCD 1.44"

Kit caméra time lapse BCC300



BCC300 : lpack caméra time lapse avec piles incluses

NB: version BCC200 obsolète.

OPTION POST PRODUCTION FILM VIDEO: la vidéo enregistrée peut être montée en film documentaire, formation, marketing avec texte et musique. Sur devis spécifique.

Carte SD 4 Go actuellement OFFERTE

[Lien vers la fiche du produit](#)