Construction Camera









CONSTRUCTION CAMERA - BCC100



1) TimeLapse Camera Weather Resistant ③ Camera Wall ④ Rubber Strap (TLC200 f1.2) Housing(ATH110) Mount(AWM100)





Insert an SD Card and switch on the Time Lapse Camera power.



Keep the inside of the Weather Resistant Housing dry before inserting the Time Lapse Camera

STEP 3.



Please make sure the Time Lapse Camera lens is positioned correctly to fit into the transparent lens (Housing).



Close the Weather Resistant Housing door and latch the buckles (Top and bottom).



STEP 4. Start Recording



Suggestion



2. Set the Time Interval and AVI frame rate.



3. Press OK to proceed 4. Press OK again to start the to the Preview Screen, recording process. frame your subject.



STEP 6. Finish

Preview screen





While recording, hold the "OK" button until the LCD light turns on and shows the text "Processing", it means the camera is processing file closing. When completed the processing it will display the text "Ready" This indicates the recording session is complete.

Remove the SD card from the camera, and insert it into your computer or laptop to enjoy your amazing Time Lapse Videos!

Optional Accessorv





Brinno Reader (ABR100)

Play your construction time lapse video on your smartphone on site. No need to go back to the office with the Brinno High Speed On The Go (OTG) Reader (ABR100) *Your Smartphone needs to OTG for this function.







Upgrade the time lapse camera to a motion activated camera, detecting any movement in thearea. Great for Security.





Phone: +886-2-8751-0306 Fax: +886-2-8751-0549 customerservice@brinno.com www.brinno.com Made in Taiwan



BCC100

Quick Guide

brínno boilliant innovation

Constructiecamera







www.brinno.com

brínno

brilliant innovation



CONSTRUCTIECAMERA - BCC100



(3) Muurbeugel (1) TimeLapse Camera (2) Weerbestendige (4) Rubberen riem (TLC200 f1.2) behuizing(ATH110) camera(AWM100)





Plaats de Time Lapse Camera in de weerbestendige behuizing en controleer of de waterbestendige afdichting goed is uitgelijnd.



Maak de binnenkant van de waterbestendige behuizing droog voordat u de Time Lapse Camera daar in plaatst.

Zorg er voor dat de lens van de Time Lapse Camera STAP 3. goed in de doorzichtige lens van de behuizing past.



Sluit de weerbestendige behuizing en maak de gespjes dicht (boven en onder).



STAP 4. Opnemen starten



Voorstel



1. De LCD toont het instelscherm

2. Stel de tijdsinterval en de AVI-beeldsnelheid in.



3. Druk op **OK** om door te 4. Druk opnieuw op **OK** om gaan naar het voorbeeldshet opnameproces te cherm en plaats uw onderwerp in een kader.

READY

STAP 5. Installatie



STAP 6. Voltooien

Voorbeeldscherm Processina



Houd tijdens het opnemen de knop **OK** ingedrukt tot de LCD-verlichting inschakelt en de tekst "Processing" verschijnt; dat betekent dat de camera het bestand sluit en verwerkt. Na afloop van het verwerken verschijnt de tekst "Ready". Dit geeft aan dat de opnamesessie voltooid is.

Verwijder de SD-kaart uit de camera en steek hem in uw computer of laptop om te genieten van uw geweldige Time Lapse-video's!

Optioneel accessoire





Brinno Reader (ABR100)

Speei de time lapse-video van uw fietstocht af op uw smartphone. * met de Brinno Reader (ABR100) *Ondersteunt smartphones met OTG functie.





Bewegingssensor (ATM100) Voer een upgrade van de timelapsecamera uit naar een door beweging geactiveerd camera die elke beweging in het gebied detecteert. Uitstekend voor beveiliging.





Vergrendelen :

te voorkomen.

7F, No.75, Zhou Zi St., Taipei City11493, Taiwan Phone: +886-2-8751-0306 Fax: +886-2-8751-0549 customerservice@brinno.com www.brinno.com Made in Taiwan





Appareil photo pour chantier





间的	Eries.	
	① Caméra de capture 2 en accéléré (TLC200 f1.2)	 ② Boîtier étanche ③ M aux intempéries (ATH110)
	BCC100 - Installa	ition
	ETAPE 1.	ETAPE 2.
	CART	



Insérez une carte SD et allumez votre appareil photo TimeLapse.



6

) Montage mural (4) Sangle en

caoutchouc

le ioint

d'étanchéité

de la caméra

(AWM100



APPAREIL PHOTO POUR CHANTIER - BCC100

S'il vous plaît assurez-vous que l'objectif de la caméra laps de temps est correctement positionné pour s'adapter à la lentille



Fermez la porte du logement Météo résistant et verrouiller les boucles (haut et bas).



ETAPE 4. Démarrer l'enregistrement





1. L'écran LCD affiche l'écran de démarrage. 2. Réglez l'intervalle temporel et la fréguence d'image AVI.

Suggestion



Pour une utilisation supérieure à 6 mois, veuillez choisir les piles AA Ultimate Lithium Eneraizer®.

REC

/errou :

volé.

Vous pouvez verrouiller votre appareil en place

afin d'éviter au'il ne soit

4. Appuvez de nouveau sur **OK** pour

démarrer l'enregistrement.



3. Appuvez sur **OK** pour confirmer et passer à l'écran de prévisualisation pour cadrer votre sujet.

ETAPE 5. Installation



ETAPE 6. Voltooien





Pendant l'enregistrement, maintenez le bouton **OK** iusqu'a ce que la lumiere LCD s'allume et affiche le texte "**Processing**", cela signifie que l'appareil est en cours de fermeture du fichier. Une fois termine le traitement, il affiche le texte "*Ready*" Cela indique la session d'enregistrement est terminee.

Retirer la carte SD de l'appareil photo et l'inserer dans votre ordinateur pour profiter de vos etonnantes Time Lapse videos!

Accessoire en option



Brinno Reader (ABR100)

Jouez votre video Time Lapse sur votre smartphone. *avec Brinno Reader (ABR100) * Support des smartphones avec fonction OTG.





Faites évoluer votre appareil photo TimeLapse pour qu'il se transforme en caméra à détection de mouvement. Idéal pour la sécurité.



סחחוזט brilliant innovation

7F, No.75, Zhou Zi St., Taipei City11493, Taiwan Phone: +886-2-8751-0306 Fax: +886-2-8751-0549 customerservice@brinno.com www.brinno.com Made in Taiwan



transparente (Logement).





www.brinno.com

brínno brilliant innovation

Construction Camera

www.brinno.com





Construction Camera - BCC100





③Kamerawandbe- ④Gummiband (2) Wetterfestes Gehäuse festigung (ATH110) (AWM100)







Setzen Sie eine ein und schalte TimeLapse-Kan

brínno

brilliant innovation

(1) TimeLapse-Kamera

(TLC200 f1.2)

SD-Karte	Legen Sie die Zeitrafferkamera in das
n Sie die	Wetterbestandige Gehause und vergewissern S
nera ein.	sich, dass die Dichtung korrekt ausgerichtet ist.



Kamera einlegen.Bitte vergewissern Sie sich, dass das Objektiv der SCHRITT 3. Zeitrafferkamera korrekt ausgerichtet ist, um in das transparente Objektiv (Gehause) zu passen.



Schliesen Sie die Tur des Wetterbestandigen Gehauses und verriegeln Sie die Schnallen (Oben und unten).



SCHRITT 4. Mit der Aufnahme beginnen

1 Konfigurationsbildschirm

d an an 1. Auf dem I CD erscheint der Konfigurationsbildschirm. 1 Sec 2. Legen Sie das Zeitintervall und die OK AVI-Finzelbildrate fest. 2013/04/01 09:00:10

Empfehlung

Wir empfehlen in Abhängigkeit von der Größe			Zeitintervall			AVI- Einzelbildrat	
l	des Bauprojekts folgen	de Einstellungen:	4	Time	(111)	Fram	ne Rate
	Tage 5 Sekunden 30 FPS	Wochen 10 Minute 30 FPS		10	Sec	30) FPS
	Monate 10 Minuten 30 FPS	Mehr als 2 Monate 10 Minuten 30 FPS			K	.	ОК
I							

Bei Einsatz von mehr als 6 Monaten sollten Energizer® Ultimate Lithium AA-Batterien verwendet werden.



4. Drücken Sie nochmals **OK**, um mit den Aufnahmen zu beginnen.

REC

Sperre:

verhindern.

. Sie können die Kamera an ihrem Standort

SCHRITT 5. Montage A TimeLapse-Kamera und

Wandmontagevorrichtung



SCHRITT 6. Fertig stellen

Vorschaubildschirm



Halten Sie wahrend der Aufnahme die OK-Taste gedruckt, bis sich der LCD-Bildschirm einschaltet und die Meldung "Processing"anzeigt, was bedeutet, dass die Kamera dabei ist, die Datei zu schliesen. Nach Abschluss der Verarbeitung wird die Meldung "*Ready"* angezeigt. Damit ist die Aufnahmesitzung beendet.

Nehmen Sie die SD-Karte aus der Kamera heraus, laden Sie sie auf Ihrem Computer oder Laptop und geniesen Sie Ihre grosartigen Zeitraffervideos!

Optionales Zubehör





Brinno Reader (ABR100)

Spielen Sie Ihr Fahrradvideo auf Ihrem Smartphone. *mit Brinno Reader (ABR100) ab. *Unterstützt Smartphones mit OTG Funktion.







Machen Sie die Zeitrafferkamera zu einer Bewegungsmelderkamera und lassen Sie alle Bewegungen rund um die Kamera überwachen. Sehr gut als Sicherheitsüberwachungssystem geeignet.



fixieren, um Diebstahl zu brilliant innovation

7F, No.75, Zhou Zi St., Taipei City11493, Taiwan Phone: +886-2-8751-0306 Fax: +886-2-8751-0549 customerservice@brinno.com www.brinno.com Made in Taiwan

READY 3 Rufen Sie mit OK den Vorschaubildschirm auf und richten Sie den Suchrahmen auf das aufzunehmende Objekt aus.





ConstructionCamera





www.brinno.com

Constructioncamera - BCC100



(1) Fotocamera ② Alloggio resistente ③ Supporto per parete (4) Cinturino TimeLapse di gomma agli agenti meteo per fotocamera (TLC200 f1.2) (ATH110) (AWM100)



Inserire una scheda SD e accendere la TimeLapse Camera.

brínno

brilliant innovation



Inserire la fotocamera TimeLapse nell'alloggio

a tenuta stagna

Accertarsi che la parte interna dell'alloggio resistente agli agenti meteo sia asciutto prima di inserire la fotocamera TimeLapse.

Assicurarsi che l'obiettivo della fotocamera TimeLapse sia regolato FASE 3. correttamente per adattarsi alla lente trasparente (dell'alloggio).



Chiudere lo sportello dell'alloggio resistente agli agenti meteo e fissare le serrature (in alto e in basso).



FASE 4. Avviare la registrazione



d mar 1. Il displav LCD visualizza la schermata di 1 Sec configurazione. 2. Impostare l'intervallo di tempo e la OK frequenza fotogrammi AVI. 2013/04/01 09:00:10

Suggerimento



4. Premere di nuovo **OK** per avviare schermata d'anteprima ed la registrazione. inquadrare il soggetto.



FASE 6. Fine

Schermata d'anteprima



Durante la registrazione, tenere premuto il tasto OK il display LCD si accende ed e visualizzato il messaggio "Processina", indicando che la videocamera sta elaborando la chiusura del file. Una volta completata l'elaborazione, il display visualizzera il messaggio "*Ready*". Questo indica che la sessione di registrazione e completata.

Rimuovere la scheda SD dalla fotocamera ed inserirla nel computer o portatile per guardare gli incredibili video time lapse!

Accessorio optional



Lettore Brinno (ABR100)

Riproduzione sullo smartphone del video time lapse registrato durante l'escursione in bicicletta col lettore *Brinno (ABR100) *Supporta smartphone con funzione OTG.







Aggiornare la TimeLapse Camera ad una



nno brilliant innovation

7F, No.75, Zhou Zi St., Taipei City11493, Taiwan Phone: +886-2-8751-0306 Fax: +886-2-8751-0549 customerservice@brinno.com www.brinno.com Made in Taiwan

Cámara para Construcción

www.brinno.com





Cam	ara	Para	Cons	truce	cion
				_	



-BCC100

(1) Cámara TimeLapse (2) Carcasa Resistente (3) Montura de Pared (4) Correa de (TLC200 f1.2) (AWM100) al Temperie Hule (ATH110)

PASO 2.



Insertar la tarjeta SD y encender la cámara Time Lapse.



6

los sello

Asegurar que la Carcasa Weather Resistant está completamente seco antes de insertar la Cámara Time Lapse.

Asegurar que el lente de la Camara Time Lapse esta correctamente PASO 3. alineado con el lente transparente de la Carcasa.



Cerrar la puerta de Carcasa Weather Resistant y aferrar las hebillas (superior e inferior).



PASO 4. Iniciar Grabación

Pantalla de Configuración

OK

dina. 1. La pantalla LCD demostrará la pantalla 1 Sec de configuración. 2. Configurar el Intervalo de Tiempo y la Velocidad de Cuadro AVI. 2013/04/01 09:00:10

Sugerencia





3. Presionar **OK** para proceder 4. Presionar **OK** nuevamente para a la pantalla de avance y iniciar la grabación. apuntar a su obietivo.



PASO 6. Terminar

Pantalla de Vista Previa



Durante la grabacion, mantenga presionado **OK**, hasta que se encienda la luz LED, y la parte inferior de la pantalla nos muestre el texto "Processing", esto significa que la camara esta preparando el video. Una vez finalizado el proceso, en la parte inferior de la pantalla aparecera el texto "*Ready*". Esto significa que el video va esta listo.

Retire la tarjeta SD de la camara, e introduzcala en su ordenador o portatil, lva puede disfrutar de un incrible video Time Lapse.

Accesorio Opcional





Brinno Lector (ABR100)

Reproducir tú video de Japso de tiempo en tu teléfono * con Brinno Lector (ABR100) *Solamente para teléfonos con la función OTG.









su cámara time

lapse con un

7F, No.75, Zhou Zi St., Taipei City11493, Taiwan Phone: +886-2-8751-0306 Fax: +886-2-8751-0549 customerservice@brinno.com www.brinno.com Made in Taiwan



brínno

brilliant innovation