

BRIFIELD BR1 GEHÄUSE-KAMERA BENUTZERHANDBUCH



**Kundenservice E-Mail
info@brifield.co.uk**

INHALT

Seite 1: BR1-Diagramm

Seite 2 / 3 / 4: Erklärung des BR1-Diagramms.

Seite 5: Bildschirmfunktionen / Menüfunktionen

Seite 6 / 7 / 8 / 9: Menüfunktionen

Seite 9 / 10 / 11 / 12:
Wichtige Informationen

Seite 12: Inhalt der Produktverpackung / Kundenservice



BR1-DIAGRAMM ERKLÄRUNG

- 1. Linse:** Aufnahme von Video und Bildern. Das Objektiv ist auch der Auslöser für die Bewegungserkennung.
- 2. Sensor:** Erkennt niedrige und hohe Lichtstärken, dadurch wird die automatische IR-Nachtsicht ausgelöst.
- 3. Infrarot-Nachtsichtlichter:** Verleiht ein weißes Sehvermögen, das in Bereichen mit sehr schwachem Licht oder bei Nacht hilft.
- 4. Weißes LED-Licht:** Hilft in schwach beleuchteten Bereichen.
- 5. Linke Taste:** **A.** Drücken Sie diese Taste im Standby-Modus, um den Wiedergabemodus aufzurufen. **B.** Wenn Sie ein Video aufnehmen, halten Sie diese Taste gedrückt, um das Bild zu verkleinern. **C.** Drücken Sie diese Taste im Wiedergabemodus, um das Video zurückzuspulen. **D.** Drücken Sie diese Taste im Menümodus, um nach oben zu blättern.

6. Mittlere Taste: **A.** Drücken Sie im Menümodus zur Auswahl. **B.** Drücken Sie im Wiedergabemodus, um die Video- oder Audiowiedergabe anzuhalten/fortzusetzen.

7. Rechte Taste: **A.** Drücken Sie im Ruhezustand, um den Menümodus aufzurufen. **B.** Drücken Sie im Menümodus, um nach unten zu blättern. **C.** Drücken Sie im Wiedergabemodus, um das Videovorwärtsspringen. **D.** Halten Sie im Wiedergabemodus gedrückt, um das Bild zu vergrößern.

8. USB-Anschluss: Schließen Sie das USB-Kabel BR1 auf gezeichneten Video- und Audiodateien sowie Bilder auf den Computer übertragen.

9. Schaltfläche Zurücksetzen: Wird zum Zurücksetzen des Geräts verwendet.

10. Schaltfläche "Wichtige Datei": Drücken Sie beim Aufnehmen einer Video- oder Audioaufnahme diese Taste einmal. Dadurch wird der Video- oder Audiodatei im Wiedergabemodus ein STAR-Symbol hinzugefügt. Dadurch wird auch ein Buchstabe S am Ende des Dateinamens auf Ihrem Computer hinzugefügt. Dies hilft, die wichtigeren Video- und Audiodateien leicht zu identifizieren.

11. Schaltfläche Audioaufnahme: **A.** Im Ruhezustand drücken, um eine Tonaufnahme zu starten. **B.** Wenn Sie ein Video aufzeichnen, drücken Sie auf , um das Mikrofon stumm zu schalten bzw. die Stummschaltung aufzuheben. **C.** Halten Sie im Standby-Modus 2 Sekunden lang gedrückt, um zwischen den Videoauflösungen 720p und 1080p umzuschalten.

12. Schaltfläche Bild: **A.** Drücken Sie im Standby-Modus, um ein Bild aufzunehmen. **B.** Halten Sie im Standby-Modus 2 Sekunden lang gedrückt, um das blinkende weiße LED-Licht einzuschalten. **C.** Drücken Sie während der Videoaufnahme, um ein Bild aufzunehmen.

13. Schaltfläche Videoaufnahme: **A.** Drücken Sie im Standby-Modus einmal, um eine Videoaufzeichnung zu starten. **B.** Wenn das Gerät ausgeschaltet ist, halten Sie 3 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät einzuschalten, und starten Sie sofort eine Videoaufzeichnung.

14. Taste für IR-Licht / Weißes LED-Licht: **A.** Sowohl im Ruhezustand als auch während der Videoaufzeichnung drücken, um die IR-Nachtsichtbeleuchtung ein-/auszuschalten. **B.** Halten Sie sowohl im Ruhezustand als auch

während der Videoaufzeichnung 2 Sekunden lang gedrückt, um das weiße LED-Licht ein-/auszuschalten .

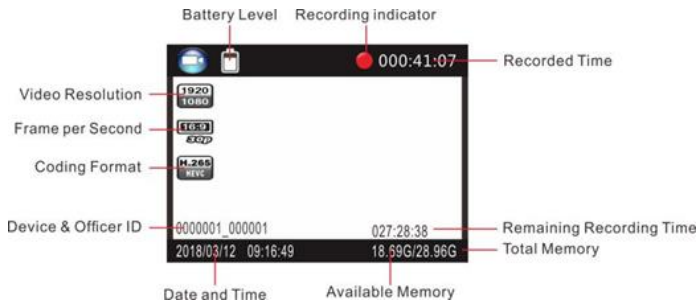
15. Linkes LED-Licht: **A.** Flach **GRÜN** im Leerlauf. **B.** Blinkt **ROT**, wenn ein Video aufgezeichnet wird. **C.** Vorübergehendes flaches **ROT**, wenn ein Bild im Standby-Modus aufgenommen wird. **D.** Blinkende AMBER-Leuchte: **A.** Blinkt **AMBER**, wenn eine Audioaufnahme gemacht wird. **E.** **ROT** flach, wenn die Vorab-Aufnahme eingeschaltet ist.

16. Rechte LED-Leuchte: **A.** Flach **ROT** beim Aufladen. **B.** Flach **GRÜN**, wenn vollständig aufgeladen.

17. Ein/Aus-Schalter: **A.** 3 Sekunden lang gedrückt halten, um das Gerät ein-/auszuschalten. **B.** Drücken Sie im Menü auf, um das Menü zu verlassen. **C.** Drücken Sie auf, um den LCD-Bildschirm ein-/auszuschalten.

18. Aufladen des Docks: Wird zum Aufladen der BR1-Gehäusekamera über das Dock-Ladegerät verwendet.

BILDSCHIRMFUNKTIONEN



MENÜFUNKTIONEN

Verwenden Sie die linke Taste Nummer 5, um nach oben zu gehen. Mit der rechten Taste Nummer 7 gehen Sie nach unten. Mit der mittleren Taste Nummer 6 wählen Sie aus. Taste 17 zum Zurückgehen, auch bekannt als Ein/Aus-Taste oben rechts.

Video-Auflösungen: Ändern Sie die Videoauflösungen.

Bild Megapixel: Ändern Sie das Megapixel der Kamera.

Burst: Wenn Sie z.B. 5 Bursts auswählen, dann werden bei der Aufnahme eines Bildes nacheinander 5 Bilder aufgenommen.

Selbstausslöser: Hiermit erhalten Sie einen Countdown. Wenn der Countdown 0 erreicht, wird ein Bild aufgenommen.

Qualität: Die Qualität der Videoaufnahmen.

Vorab-Aufnahme: Diese Funktion nimmt einen kurzen Clip vor dem Drücken der Aufnahmetaste auf und integriert sich dann in die Hauptaufnahme. Die Länge des Pre-Record-Clips mit jeder Auflösung - 1440p = 22 Sekunden. 1296p = 30 Sekunden. 1080p = 30 Sekunden. 720p = 30 Sekunden. 480p = 30 Sekunden.

Datensatzeinstellen: Die Zeitspanne, die das Gerät wartet, bis es die Videoaufzeichnung stoppt.

Automatische Aufzeichnung: Wenn aktiviert, wird beim Einschalten des Geräts automatisch eine Videoaufzeichnung gestartet.

Loop-Aufzeichnung: Wenn die Speicherkarte voll ist, überschreibt die Schleifenfunktion automatisch die früheste Aufzeichnung und fährt dann mit der Aufzeichnung über die folgenden aufgezeichneten Videos fort .

Zwischenzeit: So lang sollen die Videoclips sein.
Diashow: Dies ermöglicht eine Diashow innerhalb des internen Bildwiedergabemodus. Wechselt das Bild alle 5 Sekunden.

Infrarot: Immanuellen Modus können Sie das IR selbst manuell ein- und ausschalten, und im automatischen Modus wird das IR automatisch aktiviert, wenn die Sicht vor dem Objektiv dunkel ist, und deaktiviert, wenn die Sicht hell ist.

Bewegungserkennung: Ein-/Ausschalten. Sie werden wissen, dass die Bewegungserkennung aktiviert ist, da nun ein Gesichtssymbol auf dem LCD-Bildschirm erscheint. Sobald die Bewegungserkennung über das Menü eingeschaltet ist, drücken Sie die Aufnahmetaste. Jetzt löst jede Bewegung vor dem Objektiv das Gerät aus, um eine Videoaufnahme zu starten. Das Gerät zeichnet weiter auf, aber wenn keine Bewegung vor dem Objektiv mehr vorhanden ist, läuft ein Countdown von 10 Sekunden. Nach den 10 Sekunden stoppt die Videoaufzeichnung.

Warnung aufzeichnen: Beim Einschalten sagt das Gerät "Aufnahmebeginn" und

"Aufnahmeende". Wenn es deaktiviert ist, ertönt kein Ton.

Globale Positionierung: Schalten Sie das GPS ein/aus.

Zeitzone: Wählen Sie Ihre Zeitzone aus.

Sprache: Wählen Sie Ihre Sprache aus.

Bildschirmschoner: Die Zeitspanne, die der Bildschirm eingeschaltet bleibt, bis sich der LCD-Bildschirm ausschaltet.

LCD-Helligkeit: Option von Niedrig/Mittel/Hoch.

Automatisches Ausschalten: Die Zeitspanne, die das Gerät im Leerlauf bleibt, bevor es ausgeschaltet wird.

LED-Licht: Möglichkeit, die 2LED-Leuchten dauerhaft auszuschalten.

Weißes LED: Schalten Sie das weiße LED-Licht aus.

Tastenton: Schalten Sie den Tastenton ein/aus.

Band: Ändern Sie die Lautstärke des Kameralautsprechers. Dies wirkt sich auf die Lautstärke der Videowiedergabe, der Audiowiedergabe, des Tastentons, der Aufnahmewarnung und aller anderen von der Kamera wiedergegebenen Töne aus. Die Lautstärke der aufgezeichneten Video- oder Audiodateien selbst wird dadurch nicht beeinflusst.

Kodierungsformat: Wählen Sie aus, ob Sie H.264- oder H.265-Kodierung verwenden möchten.

Uhrzeit und Datum: Stellen Sie die Uhrzeit und das Datum ein.

ID-Einstellung: Ändern Sie die Benutzer-ID. Verwenden Sie die linke und rechte Taste, um den Buchstaben oder die Zahl zu ändern, und verwenden Sie die mittlere Taste, um das nächste Zeichen auszuwählen und zum nächsten zu gehen.

Passwort: Schalten Sie das Passwort ein/aus.

Passwort ändern: Verwenden Sie die linke und rechte Taste, um das Zeichen zu ändern, und verwenden Sie die mittlere Taste, um das nächste

Zeichen auszuwählen und zum nächsten Zeichen zu gehen.

Standardeinstellung: Dadurch werden die internen Einstellungen auf die Standardeinstellungen zurückgesetzt .

Version des Geräts: Die Version des aktuellen Geräts.

WICHTIGE INFORMATIONEN

Speicherkarte (nur für MAC-Benutzer): Die einzige Möglichkeit, Ihre aufgezeichneten Dateien vollständig zu löschen und den Speicher Ihrer BR1-Grundkamera freizugeben, besteht darin, Ihren Mülleimer auf Ihrem MAC zu leeren. Wenn

Sie dies nicht tun, wird die Speicherkarte irgendwann voll, und wenn sie voll ist, können Sie kein neues Material mehr aufnehmen.

Die Clips und Befestigungsbolzen sind um 360 Grad drehbar: Der Krokodilclip, der Schulterklappenclip, die Befestigungsstollen für Brust- und Schultergurt sowie der KlickFast-Bolzen sind um 360 Grad drehbar. Schieben Sie den Stollen oder Clip in die Rückseite des BR1 und drehen Sie den Clip oder Stollen dann in eine vertikale Position. Oder Sie können die Clips und Stifte in die Rückseite der Kamera einstecken, dann die Kamera an Brust- oder Schultergurt oder am KlickFast Dock befestigen und die Kamera selbst vertikal drehen.

So entsperren Sie den KlickFast-Bolzen aus dem Dock: Um es einfacher zu machen, entfernen Sie zuerst die Kamera des BR1-Gehäuses vom Bolzenstück, drehen Sie dann das Bolzenstück selbst um 180 Grad (auf den Kopf gestellt) und ziehen Sie das Stück heraus. Bitte scheuen Sie sich nicht, beim Drehen des Bolzenstücks etwas Kraft anzuwenden; das Bolzenstück ist eine stabile Befestigung.

Dateien auf den PC übertragen: Schließen Sie das USB-Kabel an den Computer an. Geben Sie das Passwort ein. Suchen Sie die Laufwerksdatei auf dem Computer. Sobald Sie sich in der Datei befinden, klicken Sie in die DCIM-Datei. Von dort aus können Sie auf alle aufgezeichneten Dateien zugreifen. Ziehen Sie die Dateien aus den DCIM-Dateien auf Ihren Computer.

Passwort ändern: Rufen Sie das Passwort ändern innerhalb des Menüs auf, geben Sie Ihr altes Passwort (linke Taste nach oben, rechte Tastenach unten, mittlere Taste zum Auswählen und weiter zur nächsten Auswahl. Das Standardpasswort ist 000000) Geben Sie nun das neue Passwort ein. Geben Sie dann zur Bestätigung Ihr neues Passwort erneut ein.

Benutzer-ID ändern: Wählen Sie ID-Einstellung aus dem Menü. Verwenden Sie die linke Taste, um nach oben zu gehen, verwenden Sie die rechte Taste, um nach unten zu gehen, verwenden Sie die mittlere Taste, um auszuwählen und gehen Sie zum nächsten Zeichen weiter.

Gerät zurücksetzen: Um das Gerät zurückzusetzen, verwenden Sie eine kleine Nadel, um den Rückstellknopf zu stoßen. Der Reset-Knopf befindet sich neben dem USB-Anschluss.

Wiedergabe von aufgezeichneten Dateien auf dem Gerät: Drücken Sie die linke Taste, Taste 5.

Geben Sie dann Ihr Passwort ein. Drücken Sie den linken Knopf, um nach links zu gehen, den rechten Knopf, um nach rechts zu gehen, den mittleren Knopf, um auszuwählen. Drücken Sie die Sterntaste, Taste 10, um zwischen den Dateitypen zu wechseln.

Computer-Wiedergabe-App: Es gibt viele verschiedene Anwendungen für die Wiedergabe von Videos online. Sie müssen eine herunterladen, um die Video- und Audiodateien von diesem Gerät abzuspielen. Oder Ihr Computer hat vielleicht bereits eine vorinstalliert.

Löschen Sie Dateien: Sie können nur die aufgezeichneten Dateien von einem Computer löschen. Damit soll verhindert werden, dass man die Beweise direkt vom Gerät selbst loswird. Um die Dateien von Ihrem Computer zu löschen, klicken Sie mit der rechten Maustaste und löschen Sie sie dann.

H.264- und H. 265-Videokodierung: Die H. 265-Kodierung benötigt weit weniger Speicherplatz und verfügt über eine bessere Videokomprimierung als H.264. Sie verbraucht jedoch etwas mehr Batterieleistung als H.264. Wenn Sie mehr Informationen über H.265 wünschen, sind viele Artikel online, alternativ können Sie uns eine E-Mail an aninfo@brifield.co.uk schicken.

GPS: Um das GPS zu aktivieren, schalten Sie es über das Menü ein. Sie können eine Verbindung mit dem GPS nur außerhalb, nicht innerhalb des Gebäudes herstellen. Sobald das GPS eingeschaltet ist und Sie draußen stehen, dauert es einige Minuten, bis die Verbindung hergestellt ist. Sobald das GPS die Verbindung hergestellt hat, sind die Koordinaten live, dann können Sie mit der Videoaufzeichnung beginnen. Die Koordinaten werden dann auf das Video gestempelt.

128 GB Speicherkarte: In diesem Gerät ist eine 128GB-Speicherkarte eingebaut, die Sie nicht entfernen können. Bitte beachten Sie, dass die internen Einstellungen etwas Speicherplatz beanspruchen. Wenn Sie also sehen, dass die Speicherkarte nicht ganz 128 GB groß ist, dann machen Sie sich keine Sorgen, dies ist normal.

Produkt-Garantie: Wir bieten eine 12-monatige Garantie auf die Brifield BR1-Gehäusekamera. Diese Garantie deckt Fehler ab, die durch den Hersteller verursacht wurden. Wenn der Fehler durch den Käufer verursacht wurde, ist die Garantie ungültig.

BR1 USB-Kabel: Bitte verwenden Sie nur das in der Produktverpackung mitgelieferte USB-Kabel. Die Verwendung anderer USB-Kabel kann zu Schäden an der BR1-Kamera führen.

IP65 Wasserschutzklasse: Bitte beachten Sie, dass die BR1-Gehäusekamera nicht vollständig wasserdicht ist. Tauchen Sie sie nicht in Wasser ein. Die Gehäusekamera BR1 hat die Schutzart IP65 und ist wetter- und staubbeständig. Regen kann die BR1 nicht beschädigen.

INHALT DER PRODUKTBOX

- 1 X BR1-GEHÄUSEKAMERA**
- 1 X BENUTZERHANDBUCH**
- 1 X USB-FÜHRUNG**
- 1 X UK 3-POLIGER STECKER**
- 1 X 2-POLIGER EU-STECKER**
- 1 X EPAULETTENKLEMME**
- 1 X KROKODILKLEMME**
- 1 X LADESTATION**
- 1 X BRUSTGESCHIRR**
- 1 X SCHULTERGURT**

1 X KLICKFESTER BOLZEN
1 X KLICKSCHNELLES DOCK

KUNDENDIENST

Wenn Sie Fragen haben, können Sie uns gerne eine E-Mail schicken.

Wir garantieren eine Antwort auf Ihre E-Mail innerhalb von 12 Stunden.

Wir werden unser Bestes tun, um Ihnen bei all Ihren Fragen und technischen Problemen zu helfen.

E-Mail-Adresse: info@brifield.co.uk

**BRIFIELD
BR1 GEHÄUSE-KAMERA
BENUTZERHANDBUCH**



**Kundenservice E-Mail
info@brifield.co.uk**