



## Schnellstart- anleitung

Diese Anleitung wird Ihnen helfen, Ihr neues CONNEX Mini Wireless HD Kit einzurichten und das Streaming zu starten.

Das vollständige Montage- und Verbindungsverfahren sowie alle Konfigurations- und Steuerungsoptionen entnehmen Sie bitte dem umfassenden CONNEX Mini Benutzerhandbuch.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an unseren Support auf:

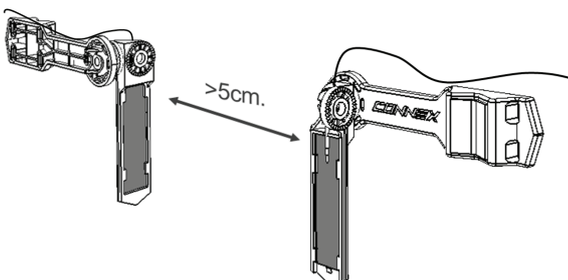
[www.connex.amimon.com/support](http://www.connex.amimon.com/support)

1

3. Bringen Sie die beiden Flachantennenhalterungen fest an den Landegestellrohren des Multikopters an, indem Sie Kabelbinder oder Klebeband benutzen.

### 4. Für die beste Verbindung:

- Montieren Sie die Antennen mit einem Abstand von mindestens 5cm zueinander.
- Halten Sie die Antennen von Elementen aus Metall und Carbon fern.
- Verwenden Sie die verstellbaren Halterungen, um die Antennen so einzustellen, dass ihre langen Seiten parallel verlaufen und ihre kurzen Seiten einen 90° Winkel bilden.
- Richten Sie die Enden der Antennen so aus, dass sie im Flugzustand Richtung Boden zeigen [klappbares Landegestell beachten].



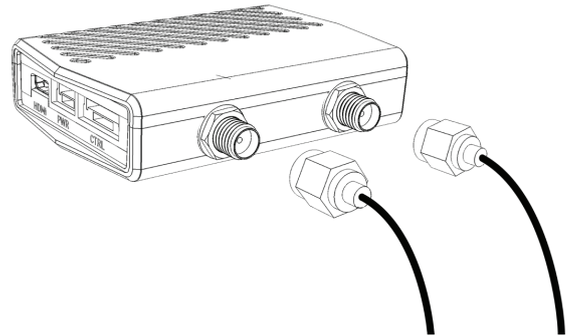
3

## Wichtiger Hinweis:

Bitte beachten Sie die Sicherheitsanweisungen und regulatorischen Informationen in der Garantieanleitung, bevor Sie dieses Gerät in Betrieb nehmen.

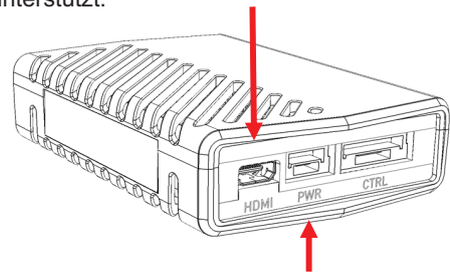
## Einrichtung der CONNEX Mini-Lufteinheit

1. Bringen Sie die Lufteinheit an Ihrem Multikopter an. Befestigen Sie sie mithilfe von Klettband oder Kabelbindern.
2. Verbinden Sie die Kabel der beiden mitgelieferten Antennen fest mit den Antennenanschlüssen der Lufteinheit.



2

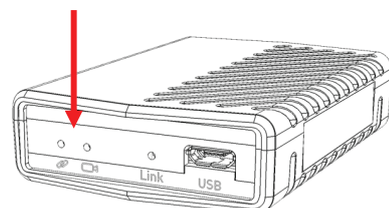
5. Verbinden Sie das HDMI-Kabel mit dem HDMI-Port der Lufteinheit und dem HDMI-Ausgang Ihrer Kamera. Eine Auflösung von bis zu 1080p60 wird unterstützt.



6. Schließen Sie das mitgelieferte Stromkabel an den zugehörigen Anschluss der Lufteinheit und an einen Akku [8-26 V DC] an.

7. Beide LEDs der Lufteinheit sollten aufleuchten:

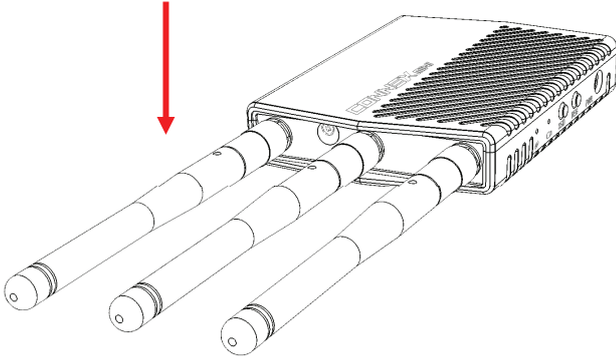
- Video-LED (Weiß)
- Netzwerk-LED (Weiß)



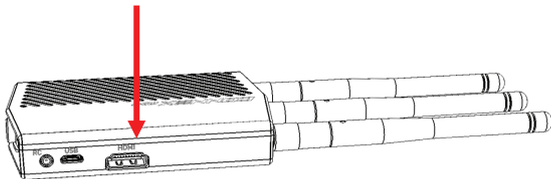
4

## Einrichtung der CONNEX Mini-Bodeneinheit:

1. Schrauben Sie die drei mitgelieferten Antennen an die drei Antennenanschlüsse der Bodeneinheit.

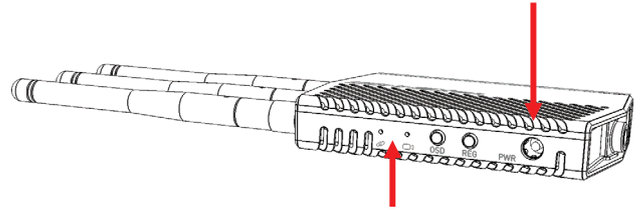


2. Verbinden Sie das mitgelieferte HDMI-Kabel mit dem HDMI-Eingang Ihres Monitors und dem HDMI-Port der Bodeneinheit.



5

3. Verbinden Sie eine Stromquelle mit 8-26 V DC [AC-Stromadapter oder 2S-6S Akku] mit dem Stromanschluss der Bodeneinheit.



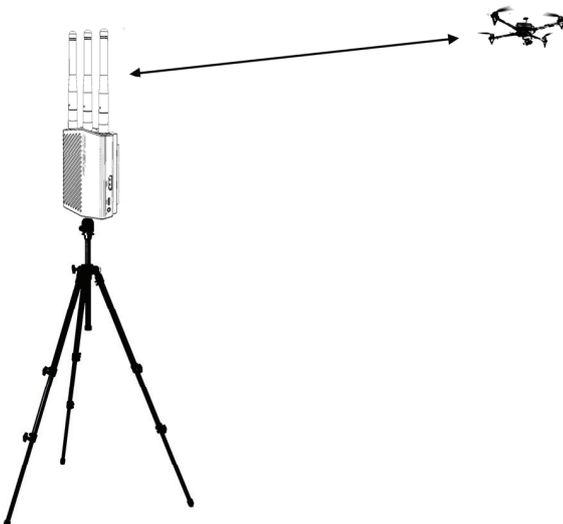
4. Die beiden LEDs der Bodeneinheit sollten aufleuchten:

-  Video-LED (Weiß)
  - Dauerhaft, wenn das Video gestreamt wird
  - Blinkend, wenn kein Video gestreamt wird
-  Netzwerk-LED (Weiß)

6

## 5. Für die beste Verbindung:

- Stellen Sie die Bodeneinheit in ausreichender Höhe auf
- Richten Sie die Enden der Antennen nach oben aus
- Richten Sie die Seiten der Antennen zum Multikopter hin aus
- Halten Sie eine Sichtverbindung zum Multikopter aufrecht



7

## Herstellung der Verbindung

Wenn die verbundene Kamera ein gültiges Videosignal ausgibt, sucht die Lufteneinheit automatisch die Bodeneinheit, mit der sie geliefert wurde und verbindet sich mit dieser. Sie verbindet sich ebenfalls automatisch mit den zusätzlichen (optional) registrierten Bodeneinheiten. Alle LEDs der Lufteneinheit sollten aufleuchten:

-  Video-LED (Weiß)
-  Netzwerk-LED (Weiß)

## Anzeige der OSD-Informationen:

Drücken Sie die OSD-Taste während die beiden LEDs der Bodeneinheit leuchten, um die OSD-Informationen zu aktivieren:

- Versorgungsspannungsanzeige der Lufteneinheit
- Anzeige der Signalstärke
- Videoauflösung
- Kanalbandbreite
- Entfernung
- Telemetriedaten des Multikopters [optional]

8