FOR IMMEDIATE RELEASE

# COSMO C1 von Hollyland ist ein Game Changer für drahtloses Video-Live-Streaming

## *Unübertroffene Stabilität der Videoübertragung: branchenweit erste UVC-Integration für imminenten FHD-Stream auf den PC*

***Shenzhen, China, 11. November 2021 -*** Das neueste Mitglied der COSMO-Serie von Hollyland, der COSMO C1, setzt dank der transformativen HEVO-Funkübertragungstechnologie von Hollyland einen neuen Standard für die Echtzeit-Videoüberwachung bei einer Sichtlinie von bis zu 300 Metern. Mit COSMO C1 haben Sie endlich eine vollständige, aber einfache Lösung für das Streaming und Cloud-Sharing Ihrer Videokreativität. COSMO C1 wurde für präzisen Follow-Fokus und hohe Bildklarheit entwickelt und ist eine Wunderwaffe für Videofilmer und Kamera-Spezialisten. Es ist Zeit für ein völlig neues, flüssiges Seherlebnis!

### Flüssige Videos auch in schwierigen Situationen

Die erhöhte Signalstärke und die überlegene Entstörungsfähigkeit des COSMO C1 im 5,1-5,8 GHz-Spektrum garantieren eine butterweiche Videoübertragung auch in komplexen Umgebungen. Der COSMO C1 ist auch der erste auf seinem Gebiet, der die UVC-Technologie (USB Video Capture) integriert. COSMO C1 bietet eine ganz vereinfachte Lösung zum Streamen und Teilen Ihrer Videoarbeiten in der Cloud.  
  
HEVO verwendet adaptives Frequenzsprungverfahren (AFH) in nur 0,001 Sekunden sowohl auf der Empfangs- als auch auf der Sendeseite sowie eine nahtlose Rückübertragungstechnologie. Zusammen bieten Ihnen diese Funktionen außergewöhnliche Zuverlässigkeit, verbesserte Signalstärke und überlegene Entstörungsleistung. Egal, ob Sie den manuellen oder den automatischen Umschaltmodus verwenden, Sie können sich von Flackern, Störungen und schwarzen Bildschirmen verabschieden. Darüber hinaus können Sie vier dieser Videoübertragungssysteme gleichzeitig an einem Standort betreiben, ohne die flüssige Videoübertragung zu beeinträchtigen.

### Einfache USB-C-Konnektivität

Mit COSMO C1 benötigen Sie nur eine USB-C-Verbindung, um dank der HEVO-Unterstützung für UVC (USB Video Capture) einem Computer volle 1080p60 FHD-Videoqualität für das direkte Live-Streaming bereitzustellen. Es ist kein Videoaufnahmegerät und keine zusätzlichen Einstellungen erforderlich. Sie müssen nur ein einfaches USB-C-Kabel anschließen und es funktioniert sofort!

### HEVO bietet extrem niedrige Latenz und störungsfreie Leistung

Basierend auf dem von Hollyland selbst entwickelten Protokoll verbessert die HEVO-Technologie die Videocodierungseffizienz um 30 Prozent. Das in COSMO C1 integrierte Beschleunigungsmodul erreicht eine extrem niedrige Latenz von nur 40 Millisekunden, unterstützt durch HEVOs schnelles adaptives Frequenzsprungverfahren (AFH) und die nahtlose Rückübertragungstechnologie. Es sind keine Kompromisse notwendig bei der Bildausgabe und Übertragungslatenz innerhalb eines weiten 1.000 Fuß LOS-Bereichs.

### Beispiellose Kompatibilität und Flexibilität

COSMO C1 unterstützt HDMI- und SDI-Anschlüsse sowohl an TX- als auch an RX-Einheiten sowie einen SDI-Loop-Out an der TX-Einheit. Es kann mit jeder Mainstream-Kamera, jedem Monitor oder Umschalter arbeiten. Darüber hinaus gibt es drei Stromversorgungsoptionen für verschiedene Aufnahmeszenen. Die Gleichstromversorgung eignet sich hervorragend für Indoor-Projekte, während der Akku der N-PF/L-Serie und der stromfähige USB-C-Anschluss das Gerät für Run- und Gun-Missionen tragbar machen. Die rote Batteriestandsanzeige informiert Sie, wenn Sie noch 20 Minuten Akkuladung haben, um Panik in letzter Minute zu vermeiden.

### Bietet alles, was Sie brauchen

Zu den Highlights des COSMO C1 gehören eine LOS-Reichweite von bis zu 1.000 Fuß, überlegene Anti-Interferenz, die den Betrieb von vier Systemen an einem Standort ermöglicht, HEVO für geringe Latenz und stabilen Frequenzsprung, volles 1080p60 FHD-Video über ein einziges USB-Kabel, vertikale und horizontale Montagemöglichkeiten und drei vielseitige Stromversorgungsoptionen.  
  
Erfahren Sie mehr: <https://www.hollyland-tech.com/detail-cosmoc1>  
  
UVP: 915 €   
  
Bezugsquelle: <http://www.amazon.de/dp/B09K75Q533>   
  
COSMO C1 ist ab sofort in allen Weltregionen erhältlich. (In Russland wird es im Dezember verfügbar sein.)  
  
Händlerliste: <http://www.hollyland-tech.com/where-to-buy>

### ÜBER HOLLYLAND TECHNOLOGY

Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd. („Hollyland“ oder „Hollyland Technology“) bietet seinen Kunden weltweit professionelle Lösungen, die speziell für drahtlose Daten-, Audio- und Videoübertragung sowie drahtlose Intercom-Lösungen entwickelt wurden – seit 2013.  
  
Durch all seine technologischen Fortschritte, Innovationen und Dienstleistungen wird Hollyland schnell zum wettbewerbsfähigsten globalen Anbieter von drahtlosen Geräten und Lösungen und ist darauf ausgerichtet, die Zusammenarbeit in jeder professionellen Umgebung, in der Audio- und Videoübertragung oder -kommunikation in Echtzeit erforderlich ist, zu verbessern und zu erleichtern.  
  
Hollyland bedient viele Märkte, darunter Rundfunk- und Filmproduktion, Fernsehaufnahmen, Videoproduktion, Live-Streaming, Live-Events und Ausstellungen. Die Produkte des Unternehmens erfüllen durchweg Produktions- und Kommunikationsanforderungen unterschiedlichster Größe und Komplexität. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte [www.hollyland-tech.com](https://www.hollyland-tech.com), [Hollyland Facebook](https://www.facebook.com/HollylandTech), [Hollyland Instagram](https://www.instagram.com/hollylandtech).