

Roland Professional A/V Pressemitteilung

Produkt: AeroCaster, UVC-02 Web Präsentationsdock und CGM-30 Schwanenhals-Mikrofon

---

**ZUR VERÖFFENTLICHUNG AM 5. JANUAR 2022**

## **ROLAND PRO A/V PRÄSENTIERT NEUE PRODUKTE ZUR VERBESSERUNG DER QUALITÄT VON LIVESTREAM- PRODUKTIONEN**

*AeroCaster, UVC-02 Web Präsentationsdock und CGM-30 Schwanenhals-Mikrofon bieten einfache Lösungen für optimierte Produktionen in Livestream-Anwendungen*

**Hamamatsu, Japan, 5. Januar 2022** — Roland, Roland, ein führender Hersteller professioneller Audio- und Videoprodukte sowie elektronischer Musikinstrumente, präsentiert drei neue Produkte, mit denen Livestreamer die eigenen Produktionen auf ein neues Level heben können.

### **AeroCaster**

Mit dem innovativen AeroCaster System können Anwender mit mehreren Mobilgeräten schnell und einfach ein kabelloses Multikamera-Streaming-Setup erstellen. Das System umfasst die AeroCaster VRC-01 Hardware-Steuerungsoberfläche, die auch als Audio Interface fungiert, die AeroCaster LIVE App für das iPad und die AeroCaster Camera App für iOS- und Android-Mobilgeräte. AeroCaster setzt ganz auf den Komfort und die Mobilität kabelloser Verbindungen und ermöglicht so völlig neue Möglichkeiten für kreatives Livestreaming – von Online-Talkshows und -Konzerten bis zu Live-Shopping, Fernunterricht und mehr.

Mit AeroCaster können Anwender Kamerasignale von Smartphones und Tablets kabellos umschalten sowie Bildschirme von Computern und Mobilgeräten teilen. Das System unterstützt die simultane kabellose Verbindung von bis zu vier Geräten sowie die Verwendung der Kamera des Host-iPads. Dank der integrierten Roland Video-Technologie lassen sich darüber hinaus Grafiken, Titel, Videoclips, Fotos und mehr hinzufügen und einbinden. Die Bedienung erfolgt schnell und intuitiv inklusive direkter Streaming-Anbindung zu YouTube, Facebook Live, Twitch und RTMP-Kanälen über Wi-Fi oder 4G/5G.

### **UVC-02 Web-Präsentationsdock**

Der Einsatz von Webkonferenz-Plattformen gehört im Beruf längst zum Alltag. Gleichzeitig überzeugt die Qualität der integrierten Webcams und Mikrofone eines Computers nur im Ausnahmefall. Das UVC-02 Web-Präsentationsdock hilft Anwendern, diese Schwachstelle zu beseitigen und bietet eine einfache und preisgünstige Lösung, virtuelle Präsentationen mit verbesserter Audio-/Videoqualität sowie zusätzlichen Steuerungsoptionen aufzuwerten.

Das kompakte UVC-02 ist ein Desktop-Control-Hub und ermöglicht es Anwendern, eine hochwertige HDMI-Kamera, ein professionelles Mikrofon sowie zusätzliche Audioquellen

anzuschließen und deren Signale über ein einzelnes USB-Kabel direkt auf computerbasierte Konferenz- und Streaming-Plattformen zu senden. Weiterhin verfügt es über eine Oberfläche mit zahlreichen Reglern und Schaltern für die unmittelbare Hardware-Steuerung von Audiopegeln, der Stummschaltung von Audio- und Videosignalen, Soundeffekten und mehr.

### **CGM-30 Schwanenhals-Mikrofon**

Das CGM-30 Schwanenhals-Mikrofon wird direkt am XLR-Eingang des UVC-02 Web Präsentationsdocks angeschlossen und fungiert als hochwertige Desktop-Lösung, die eine externe Kombination aus Mikrofon und Stativ überflüssig macht. Weiterhin lässt sich das Mikrofon mit dem Roland VR-1HD AV-Streaming-Mixer sowie mit jedem anderen Produkt verwenden, das auf der Frontseite über einen XLR-Mikrofoneingang mit Phantomspeisung verfügt.

Weitere Informationen finden Sie auf [proav.roland.com](http://proav.roland.com).

*Alle oben genannten Firmen- und Produktbezeichnungen sind eingetragene Warenzeichen bzw. Warenzeichen des jeweiligen Herstellers bzw. Inhabers der Namensrechte.*

-----

### **Über Roland Professional A/V**

*Roland Professional A/V bietet Lösungen für den professionellen Audio- und Videobereich auf Basis höchster Leistungsfähigkeit und Funktionalität. Als Entwickler und Anbieter von Video- und Audio-Produkten ist es unser Ziel, Workflows zu optimieren und die daraus entstehenden kreativen Möglichkeiten zu maximieren – und das in einer Vielzahl von Märkten, wie zum Beispiel Live-Event-Produktionen, Livestreams, Ausbildungseinrichtungen, Corporate-Meetings, Gotteshäuser, Videografie und Gaming. Weitere Informationen finden Sie unter [proav.roland.com](http://proav.roland.com).*