**Hollyland presenta Mars 4K: la nueva revolución de transmisión de vídeo inalámbrica hasta 150m**



**9 de septiembre de 2022, Shenzhen,** **China** – El nuevo sistema de transmisión de vídeo inalámbrico Mars 4K de Hollyland tiene un alcance de 150 m y una latencia ultrabaja de 0,06 s. Mars 4K está diseñado para combinar un alto rendimiento y una calidad fiable a un precio asequible.

**CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES**

* 4K UHD
* Alcance de 150 m
* 0,06s de baja latencia
* Soporte SDI y HDMI
* Velocidad de fotogramas de emisión y producción
* Opciones flexibles de monitorización
* Búsqueda y selección inteligente de canales
* Múltiples opciones de alimentación

**Transmisión de vídeo 4K UHD**

Mars 4K soporta la transmisión de vídeo 4K UHD a 30 fps para los videógrafos más exigentes. Mars 4K también es compatible con los formatos FHD y HD a diferentes velocidades de fotogramas: 24p, 30p y 60p.

**Alcance de 150m y latencia ultrabaja de 0,06s**

Mars 4K alcanza un increíble alcance de hasta 150 m y una latencia ultrabaja de 0,06 s. Su chip de códec de doble núcleo actualizado es capaz de alcanzar una velocidad de transferencia de datos de 12 Mbps.

\*El alcance de 150 m se basa en mediciones de laboratorio sin interferencias.

**Interfaces duales HDMI y SDI**

Mars 4K admite entradas y salidas HDMI y SDI para ampliar la conectividad y la compatibilidad. El SDI proporciona una mayor flexibilidad de velocidad de fotogramas para los estándares de velocidad de fotogramas de emisión y producción (velocidad de fotogramas en puntos decimales) y compatibilidad a través de la producción y la postproducción.

**Opciones de monitorización flexibles**

El transmisor Mars 4K es compatible con hasta dos receptores o cuatro dispositivos móviles con la aplicación instalada. Hasta cuatro dispositivos móviles con la aplicación instalada permiten que un máximo de cuatro personas (como el director, el productor, el personal de control de luces y el personal de audio) en el lugar puedan supervisar el rodaje al mismo tiempo.

**Diseño eficiente**

Mars 4K cuenta con una resistencia superior a la corrosión y al desgaste para una durabilidad excepcional. Con las antenas sin necesidad de desmontarlas, añade funcionalidad operativa para configuraciones rápidas.

**Búsqueda y selección inteligente de canales**

Las opciones de asignación de canales permiten una transmisión sin interferencias. Es posible establecer una conexión estable de forma automática al encenderlo. El escaneo inteligente de canales ayuda a determinar cuáles están ocupados y cuáles son seleccionables.

**Pantalla LCD en color con un exclusivo botón tipo balancín**

Mars 4K cuenta con una pantalla LCD en color con un diseño de interfaz de usuario fácil de usar que permite realizar configuraciones rápidas y comprobar el estado. Su botón de estilo gamepad de diseño exclusivo mejora enormemente la experiencia de configuración operativa.

**Múltiples opciones de alimentación**

Mars 4K admite una amplia gama de opciones de alimentación de CC: de 6 a 16 V, baterías NP-F y cargadores USB tipo C.

**Contacte con su distribuidor oficial para España y Portugal:**

|  |  |
| --- | --- |
| Nombre de la empresa  Descripción generada automáticamente con confianza media | Rodolfo Biber, S.A.  producto@robisa.es  T:+34 91 7292 711  <https://www.robisa.es/hollyland/> |