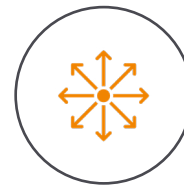
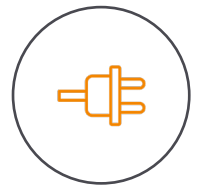




0,07 s niedrige Latenzzeit



150 m LOS-Reichweite



Zwei SDI- und HDMI-Anschlüsse



12Mbps Datenrate



Flexible Überwachungsoptionen, Intelligente Kanalsuche



Flexible Lüftersteuerung

BESCHREIBUNG

HOLLYLAND MARS 400S PRO II INKL. AKKUS & LADEGERÄT

Artikelnummer	422642
EAN	4251088422642

MARS 400S PRO II: DRAHTLOSE MÖGLICHKEITEN ENTFESSELN

Grenzen überschreiten: Größere Reichweite, geringere Latenz
Mars 400S Pro II ist ein leistungsstarkes Videoübertragungsgerät mit mehreren bemerkenswerten Eigenschaften. Er bietet eine Übertragungsreichweite von bis zu 150 m (450 Fuß) und erreicht eine niedrige Latenz von nur 70 ms. Darüber hinaus ist der Mars 400S Pro II mit zwei SDI+HDMI-Schnittstellen ausgestattet, unterstützt Multi-Receiver-Setups und ermöglicht die Überwachung über die Hollyview-App.

70 MS LATENZZEIT, 150 M ÜBERTRAGUNGSREICHWEITE

Mars 400S Pro II setzt neue Maßstäbe mit einer beeindruckend niedrigen Latenz von nur 70 ms. Verglichen mit dem Mars 400S Pro weist der Mars 400S Pro II eine signifikante Verbesserung der Latenzzeit auf, die um 0,03 s reduziert wurde. Darüber hinaus bietet sie eine stabile Signalübertragung über eine erweiterte Reichweite von bis zu 150 m und übertrifft damit die Übertragungsdistanz der 400S Pro. Dies gewährleistet außergewöhnliche High-Definition-Bilder und eine geringe Latenzzeit.

Ganz gleich, ob Sie Echtzeitaufnahmen oder Hochgeschwindigkeitsübertragungen benötigen, die Mars 400S Pro II erfüllt Ihre Anforderungen und sorgt für eine gleichbleibend stabile und zuverlässige Signalübertragung, mit der Sie die Höhepunkte von Aufnahmen aus großer Entfernung festhalten können.*

12MBPS DATENRATE

Unterstützt eine Datenrate von 12 Mbit/s und ermöglicht so die Übertragung von High-Definition-Videos in klarer, detailreicher Bildqualität.

SDI+HDMI DUAL PORTS

Der Mars 400S Pro II ist sowohl mit einer SDI- als auch mit einer HDMI-Schnittstelle ausgestattet und bietet somit eine verbesserte Gerätekompatibilität und bequeme Anschlüsse für verschiedene Arten von Geräten. Ganz gleich, ob es sich um eine DSLR-Kamera oder eine professionelle Filmkamera handelt, der Mars 400S Pro II erfüllt

ÜBERWACHUNG VON BIS ZU 4 GERÄTEN

1 Sender x 2 Empfänger; 1 Sender x 1 Empfänger & 2 APP; 1 Sender x 4 APP

Mars 400S Pro II bietet flexible Lösungen für Überwachungsanforderungen, einschließlich der Zusammenarbeit von Teams, der Überwachung mehrerer Mitarbeiter und der Zusammenarbeit mehrerer Personen.

SMART CHANNEL SCAN

Beim Einschalten wählt der Mars 400S Pro II automatisch die besten Frequenzkanäle aus. Darüber hinaus kann der Kanalsuchlauf über den Empfänger oder die Hollyview App durchgeführt werden, die eine visuelle Darstellung der Signalstörungspegel auf jeder Frequenz liefert. Dies ermöglicht eine schnelle Identifizierung der am besten geeigneten Frequenz.

FLEXIBLE LÜFTERSTEUERUNG INKLUSIVE MUTE-OPTION

Der Mars 400S Pro II ist mit einer dreistufigen Lüftersteuerung ausgestattet (Aus, niedrige Geschwindigkeit, Auto). Sein intelligentes Kühlungsdesign ermöglicht eine optimale Leistung in verschiedenen Nutzungsszenarien, indem es die Gerätetemperatur reduziert und eine stabile Signalübertragung gewährleistet.

- Automatischer Modus: Das Gerät passt die Lüftergeschwindigkeit automatisch an die Temperatur an und sorgt so für eine effektive Wärmeabfuhr.
- Niedrigdrehzahl-Modus: Der Lüfter arbeitet mit der niedrigsten Geschwindigkeit und reduziert so die Geräusentwicklung. Dieser Modus ist für Umgebungen geeignet, in denen ein niedriger Geräuschpegel erforderlich ist.
- Aus-Modus: Der Lüfter ist komplett ausgeschaltet und eignet sich für Szenarien, in denen absolute Stille erforderlich ist.

INTEGRIERTER KALTER BLITZSCHUH

Der integrierte Kaltlichtfuß mit 1/4-Zoll-Gewinde vereinfacht den Installationsprozess. Verbinden Sie den Kaltlichtschuh des Mars 400S Pro II einfach mit dem Kaltlichtschuh-Steckplatz des Geräts, ohne dass umständliche zusätzliche Installationsschritte erforderlich sind.

Neben Hollyland Mars 400S Pro II beinhaltet der Lieferumfang auch den Blumax-Akku NP-F970 7850mAh sowie das BLUMAX Dualcharger inkl. Aufsatz Sony FM50-Bundle, bestehend aus 1x BLUMAX Doppelladegerät NP-F Serie Dual Charger und 2x BLUMAX Aufsatz für Sony FM50.

*Die LOS-Reichweite von 150 m basiert auf störungsfreien Labormessungen.

SPEZIFIKATIONEN HOLLYLAND MARS 40S PRO II

	SENDER	EMPFÄNGER
Schnittstellen	HDMI-Eingang (Typ-A-Buchse), SDI-Eingang, Antennenschnittstellen (RP-SMA-Stecker), DC-Eingang, USB Typ-C	HDMI-Ausgang (Typ-A-Buchse), SDI-Ausgang, Antennenschnittstellen (RPSMA-Stecker), DC-Eingang, USB Typ-C
Versorgungsschnittstellen	DC Stromeingang: 6-16V USB, Typ-C Stromversorgung: 5V/2A, Akku-Stromversorgung: 6-16V DC	DC-Eingang: 6-16V, USB Typ-C Stromversorgung: 5V/2A, Akku-Stromversorgung: 6-16V DC
Stromverbrauch	<11W	<7W
Gewicht	206 g	206 g
Abmessungen (LxBxH)	110 mm x 72 mm x 33,5 mm (ohne die Batterieplatte)	110 mm x 72 mm x 33,5 mm (ohne die Batterieplatte)
Eingang/Ausgang Videoformat	HDMI: 720p50/59.94/60 1080i50/59.94/60 1080p23.98/24/25/29.97/30 1080p50/59.94/60 SDI: 1080p60/59.94/50 (Level A) 1080p60/59.94/50 (Level B) 1080i60/59.94/50 1080p30/29.97/25/24/23.98 1080psf24/23.98 1080psf30/29.97/25 720p60/59.94/50	HDMI: 720p50/60 1080i50/60 1080p24/25/30 1080p50/60 SDI: 1080p60/50 (Level A) 1080i60/50 1080p30/25/24 1080psf24 720p60/50
Frequenz	5GHz	5GHz
Sendeleistung	≤21+/-1.5dBm	/
Sensivität des Empfängers	/	-80dBm
Übertragungslatenz	0,07 s	0,07 s
Bandbreite	20MHz	20MHz

LIEFERUMFANG

1x HOLLYLAND Mars 400S Pro II
 2x BLUMAX Akku NP-F970 7850mAh
 1x BLUMAX Dualcharger inkl. Aufsatz Sony FM50 (Bundle)