



Flexible Ausdrucksmöglichkeiten basierend auf Ihrer Vorstellungskraft

AW-UB10

AW-UB50/UB10 4K-Mehrzweckkameras im Box-Stil verfügen über große Sensoren, die außergewöhnliche Details und einen lebendigen Ausdruck für unterschiedliche Bedürfnisse und Vorlieben sowie eine Standortskalierung liefern. Die beliebte PTZ-Kameraserie von Panasonic, die häufig im Rundfunk und anderen professionellen Umgebungen eingesetzt wird, lässt sich nahtlos integrieren, um die Betriebseffizienz von Videoproduktionen zu verbessern.

Key Features

10,2 M MOS-Sensor für die Aufnahme mehrerer Motive in einem einzigen Bild (AW-UB10)

Großer Dynamikbereich mit V-Log (AW-UB10: 13 Blendenstufen)

Kompaktes Design (Höhe, Breite und Tiefe jeweils weniger als 10 cm, ohne Objektiv)

Einheitliches IP-Steuerungsprotokoll, das mit PTZ-Kamerasystemen von Panasonic kompatibel ist

Kompatibel mit der Media Production Suite für Multi-Kamera-Setups mit PTZ-Kameras

Geplante Unterstützung von IP-Übertragungsstandards wie NDI® HX2, RTMPs und SRT

AW-UB10

<https://eu.connect.panasonic.com/de/de/broadcast-proav/aw-ub10>

Lens Mount	Micro four-thirds mount
Recording Media	SD Memory Card, SDHC Memory Card,* and SDXC Memory Card* for dual-slot recording *Slots 1 and 2 compatible with UHS-I/UHS-II UHS Speed Class 3 and UHS-II Video Speed Class 90
Image Sensor	Four-thirds MOS sensor (Approx. 11.90 megapixels, square pixel color MOSsolid-state image sensor, primary color filter)
Effektive Pixel	Approx. 10.30 megapixels
Latitude	V-Log L: 13 stops
Video Format	MP4: H.264/MPEG-4 AVC and H.265/HEVC MOV: H.264/MPEG-4 AVC and H.265/HEVC
Photo Style	PTZ camera (UE160): Standard, Vivid, Natural, Flat, Landscape, Portrait, Cine-like D2, Cine-like V2, 709-like, V-LOG, 2100-like (HLG) and MY Photo Style 1-10
Genlock In	ON / OFF
Power Supply	When using Lithium-ion battery pack: 7.28 V When using included AC adapter: 12 V/3 A When using PoE+ compatible hub: IEEE802.3at compliant
Gewicht	Approx. 545 g (1.20 lb) (body only, without lens cap)
Abmessung (B x H x T)	Approx. 93.0 mm x 93.0 mm x 78.0 mm (3-21/32 inches x 3-21/32 inches x 3-5/64 inches)
Supported Protocols	RTP / RTSP
Included Accessories	SAE0011 AM AC adaptor
Software	Media Production Suite LUMIX Tether
Timecode Display	ON / OFF supported
SDI Timecode Out	ON / OFF supported
HDMI Timecode Out	ON / OFF supported