



- Einfache Integration in Mobile Mapping-Systeme
- Hochauflösende Bilder:
 - **134 MPix** Panoramabild
 - Aufnahmezeitrate bis zu 13 FPS
 - Stitching-Software ist im Lieferumfang enthalten
- Benutzerfreundliche Bedienung
- Bilder werden inkl. Position im JPG-Format gespeichert

Datasheet

JAWESO Panora

Hochauflösende Panoramakamera



www.jaweso.com



BILDQUALITÄT

Sechs 24 MPix Kameras liefern ein 134 MPix Panoramabild. Kleine Objekte sind detailliert erkennbar. Die Aufnahmezeitrate beträgt bis zu 13 FPS.



INTEGRATIONSMÖGLICHKEITEN

Bildaufzeichnungsoptionen sind:

Distanzbasierte Auslösung

- zeitbasierte Triggerung
- externer Triggeranschluss für verschiedene Mobile Mapping Systeme (z.B. Trimble)
- Synchronisierungssoftware im Lieferumfang



BETRIEB

Schnell und einfach:

Plug-and-Play-Verbindungen

- Einfache Bedienung über intuitives Webinterface

BECAUSE EVERY
DETAIL MATTERS

JAWESO Panorama

Bilder

- Panoramaauflösung 16384 x 8192 Pixel (134,22 MPix)
- Einzelsensorauflösung 6 x 24,4 Megapixel
- Sichtfeld 360° x 135°
- Format JPEG komprimiert

Kameras

- Sensor Sony
- Shutter Global Shutter
- Bildverarbeitung (automatisch) Belichtung, Verstärkung, Weißabgleich, Gamma
- Optik 6 optimierte Linsen
- Aufnahmerate 13 FPS

Elektrische Daten

- Eingangsspannung 12V
- Elektrische Leistung 350 Watt

Umwelteigenschaften

- Maximale Fahrzeuggeschwindigkeit 120 km/h
- IP-Schutzart IP66
- Betriebstemperatur -5°C bis +40°C
- Lagertemperatur -15°C bis +50°C
- Relative Luftfeuchtigkeit (Betrieb) 20 bis 80 % (keine Kondensation)
- Relative Luftfeuchtigkeit (Lagerung) 20 bis 95 % (keine Kondensation)
- Einhaltung CE

Physikalische Eigenschaften

- Gewicht Kamera 13,7 kg
- Maße Max. Durchmesser: 372 mm, Höhe: 318 mm
- Höhe Standardgestell 570 mm; anpassbar von 50 bis 1000 mm



www.jaweso.com



info@jaweso.com



+491782022504



Herzog-Bernd-Straße 2-4
29614 Soltau, Germany