

Phase One Industrial ist ein weltweit führender Anbieter von Mittelformatkameras und Imaging-Lösungen für Luft- und Industrieanwendungen.

Phase One Luftbildkameras mit 100 MP vereinen hohe Auflösung (11,608 Pixel), einen breiten ISO-Bereich (100 bis 6.400) und eine schnelle Aufnahmegeschwindigkeit. Die iXU-RS Kamera bringt diese Kamerageneration auf die nächste Stufe und verfügt über eine durchgehende, zentrale Linsenverschlusskonstruktion, die die Belichtungszeiten auf 1/2500s erhöht, eine Erfassungsrate von 500.000 Belichtungen bietet und eine außergewöhnliche Genauigkeit, Bildqualität und Abdeckung über Grund bietet, die problemlos mit Großformatkameras konkurrieren kann.

Mit einer großen Produktlinie von Luftkameras, einer beeindruckenden Palette von Rodenstock- und Schneider-Kreuznach-Fast-Sync-Objektiven, einem leistungsstarken Controller mit Software, der mit führenden Flugmanagementsystemen und GPS-Empfängern kompatibel ist, bietet Phase One Lösungen, die den gesamten Capture- und Processing-Workflow rationalisieren und erfüllt somit die genauen Anforderungen an moderne Luftbildkameras zur photogrammetrischen Bilderfassung und Auswertung.

Die Phase-One-Produkte und -Lösungen lassen sich leicht in bestehende oder neue Installationen integrieren und bieten maximale Anbindung an Systeme für eine breite Palette von Anwendungen wie: 3D City Modeling, LIDAR-Integration, UAV-Lösungen für Vermessung und Inspektion, Forstwirtschaft und Umweltüberwachung, Forschung und vieles mehr.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte: [industrial.phaseone.com](http://industrial.phaseone.com)