



## DJI ZENMUSE L2

Das hochpräzise LiDAR System von DJI Enterprise

- CMOS RGB-Kartierungskamera mit 20 Megapixel im 4/3-Format
- Hohe Effizienz 2,5 km<sup>2</sup> in nur einem Flug abgedeckt
- Vertikale Genauigkeit: 4 cm
- Horizontale Genauigkeit: 5 cm
- Punktrate: 240.000 Pkt/s
- Unterstützt 5 Rückläufe
- Reichweite: 450 m (50 % Remission)
- Schutzart IP54
- Liveansicht der Punktwolke

### Außerordentliche Effizienz

Mit einem einzigen Flug Geo- wie auch RGB- Daten in einem 2,5km<sup>2</sup> großen Gebiet erfassen.

### Anwendungsbereiche

- Landvermessung und- kartierung
- Freileitungsmanagement
- Forstwirtschaft
- Infrastrukturmanagement

