



Ein Angebot von



OPEN	ONE	PRO	ENTERPRISE
FREE	60,-€	560,-€	1.900,-€
Kostenfreie Version mit limitiertem Funktionsumfang Ideal für einfache Missionen und zum Ausprobieren	Unbegrenzter Einsatzradius, Photogrammetrie und einige Funktionseinschränkungen wie z.B. digitales Geländemodell, KML-File-Import.	Vollversion	Vollversion für Unternehmen, welche eine Flotte von UAVs betreiben, eine Standardanwendung benötigen und zentralisiert arbeiten möchten.

	Funktionsvergleich			
Missionsplanung / Steuerung				
Tools für Vermessungen, Mapping				
<i>einfach</i>	✓	✓	✓	✓
<i>Photogrammetrieplanung mit GSD-Hilfe</i>	✗	✓	✓	✓
Flug von langen Routen mit Akku-Wechsel	✓	✓	✓	✓
Umfassende 3D-Missionsplanung	✓	✓	✓	✓
Höhenmodelle	✓	✓	✓	✓
Telemetrieanzeige	✓	✓	✓	✓
Wegpunktflüge	✓	✓	✓	✓
Manueller Modus	✓	✓	✓	✓
Click & Go	✓	✓	✓	✓
Joystick- und Keyboardsteuerung	✓	✓	✓	✓
Softwareemulator	✓	✓	✓	✓
Unterstützte Drohnen und Flugsteuerungen				
DJI drones Phantom 4, 3 and 2, Inspire 1, A3, Matrice 600, Matrice 100, A2, Naza-M v2, WooKong-M, Vision2+, Ace One	✓	✓	✓	✓
Ardupilot (Pixhawk)	✓	✓	✓	✓
Px4 (Pixhawk)	experimentell	experimentell	experimentell	experimentell
Innoflight Jupiter JM-1	In Entwicklung	In Entwicklung	In Entwicklung	In Entwicklung
Mikrokopter Quadro XL, Octo XL, Hexa	✓	✓	✓	✓
Microdrones MD4 series	✓	✓	✓	✓
MicroPilot Multicopter, Helicopter, Plane	✗	✗	experimentell	experimentell
Lockheed Martin Kestrel, Indago	✗	✗	✓	✓
Parrot Ar.Drone	✓	✓	✓	✓
Post-flight-Analyse und Bildverarbeitung				
Geotagging	✓	✓	✓	✓
Telemetry player	✓	✓	✓	✓
Eigene Karten				
Gebäudeimport	20 3D-Gebäude	100 3D-Gebäude	3D-Gebäude unbegrenzt	3D-Gebäude unbegrenzt
Import KML-Daten	✗	✗	✓	✓
Import DEM-Daten	✗	✗	✓	✓
Import georeferenzierter Bilder	✗	✗	✓	✓
No-Fly zones				
No-Fly zones - Flughäfen	Immer aktiv	Immer aktiv	abschaltbar	abschaltbar
No-Fly zones - eigene Zonen	✗	✓	✓	✓
Flugbereichlimitierung	500m von Startpunkt, 120m AGL	Keine Begrenzung	Keine Begrenzung	Keine Begrenzung
ADS-B Support				
ADS-B Receiver				
ADS-B Receiver (microadsb)	✗	✓	✓	✓
ADS-B Receiver (Ping RX)	✗	In Entwicklung	In Entwicklung	In Entwicklung
ADS-B Transponder				
Sagotech XP	✗	✗	✗	✓
ADS-B Transmitter				
Skysense BCON ¹	✗	✗	✗	In Entwicklung
Video features				
Videoaufnahmen	✗	✓	✓	✓
Bodenabdeckung Kamera	✗	✓	✓	✓
Video streaming von UgCS für DJI zu UgCS Desktop	experimentell	experimentell	experimentell	experimentell
Multi-operator / Multi-UAV				
Multinode-Installation	✗	✗	✓	✓
Multi-operators / Client-Verbindungen	Single	Single	3	unbegrenzt
Multi-UAV-Support	unbegrenzt	unbegrenzt	unbegrenzt	unbegrenzt
Support				
Öffentliches Forum	✓	✓	✓	✓
E-Mail-Support	✗	✓	✓	✓
Telefonsupport 5x8	✗	✗	✓	✓
Support 24x7	✗	✗	✗	Anfrage ugcs@copting.de
Jährliche Support-Kosten	✗	33,-€*	95,-€*	380,-€*

*Das erste Jahr ist im Preis beinhaltet. Der Support ist gültig für ein Jahr und gilt ab erster Aktivierung der Lizenz.