



CU-COPTER-X250 Quadcopter

Datenblatt

CU-COPER-X250 Quadcopter

UlrichC.DE

Wetterfest

Zuverlässig

Variabel

Anpassbar

technische Daten	Eigenschaften	Erweiterungen
Typ: Quadrocopter X4 Abmessungen (LxBxH): 333mm x 370mm x 110mm Abfluggewicht: bis zu 850g mit Akku Zuladung ~100Gram Flugzeit: 15 Min im Streckenflug 10 Min bei vollem Abfluggewicht	<ul style="list-style-type: none"> - wind- und wetterfest - spritzwassergeschützt - robust 	<ul style="list-style-type: none"> - Kamerahalterung für HD-Kameras - Akkuüberwachung - FPV- Kamera - LED Positionslampen
Techn. Details:	FPV Ausstattung:	Mögliche Erweiterungen
Motoren: EMAX 2300kV Regler (ESC): EMAX 12A Propeller: 6030 6"x3" (6Zoll Länge, 3Zoll Steigung) Akkus: LiPo 3S 11.1V 4200mA	Kamera 600TFL Sender 5.8Ghz 25mW Antennensystem Gloverleaf	<ul style="list-style-type: none"> - Propeller- Schutz - optische Sensoren - U-Schall Kollisionssensoren - HD-Bildübertragung

