

CU-COPTER-H250-2 Quadcopter

Datenblatt



# CU-COPER-H250-2 Race-Copter

UlrichC.DE

**Wetterfest**

**Zuverlässig**

**Variabel**

**Anpassbar**

technische Daten	Eigenschaften	Erweiterungen
Abmessungen (LxBxH): 320mm x 355mm x 75mm Abfluggewicht(mit Akku): bis zu 580g- 650g Zuladung ~200Gram Flugzeit: 15 Min im Streckenflug	- wind- und wetterfest - spritzwassergeschützt - robust	- Kamerahalterung für HD-Kameras - Akkuüberwachung - Telemetrieübertragung - FPV- Kamera - LED Positionslampen
Techn. Details:	FPV Ausstattung:	Mögliche Erweiterungen
Motoren: 1806, 2306 2300kV Regler (ESC): 20 - 30A Propeller: 5- 6 Zoll Akku: LiPo 3-4S 1.3Ah – 1.8Ah	Kamera 800TFL Sender 5.8Ghz 25 - 800mW Antennensystem	- Propeller- Schutz - optische Sensoren

