

GLOBAL[®] DRONE

Drone quadricottero

con fotocamera FHD 4K e Gimbal a 3 assi
GD193



Guarda il mondo da una nuova prospettiva

Il **drone GD193** è progettato con tecnologia avanzata, che offre un'**esperienza di volo straordinaria** grazie alle sue caratteristiche all'avanguardia. Dotato di una potente **fotocamera 4K FHD** montata su un **gimbal a 3 assi**, il GD193 cattura immagini e video cristallini con una stabilizzazione impeccabile, consentendo di immortalare momenti indimenticabili con una qualità visiva senza pari.

L'esperienza di volo è resa ancora più coinvolgente grazie alla funzione di **real-time FPV**, che permette di visualizzare in tempo reale ciò che il drone sta catturando. La **modalità Hovering** con altitudine GPS assicura una stabilità impareggiabile durante il volo, consentendo una precisione di posizionamento che offre maggiore controllo e sicurezza.

Si distingue per la sua capacità di evitare ostacoli grazie al **sistema laser a 360°**, garantendo un volo sicuro e senza intoppi. Questa tecnologia avanzata consente al drone di rilevare gli ostacoli nell'ambiente circostante e di reagire istantaneamente per evitare collisioni.



Localizzazione



**Foto e video
in real time**



**Trasmissione
immagine in 5G**



**Design
pieghevole**



**Risoluzione
4K**



**Rilevamento ostacoli
a laser 360°**



**Distanza di controllo
fino a 1000 m**



**Batteria
lunga durata**

Specifiche tecniche

Dimensioni (aperto)	36,5 x 36,5 x 7 cm
Dimensioni (chiuso)	18 x 9,5 x 8 cm
Tempo di volo massimo	Circa 25 minuti
Distanza di controllo massima	1000 m (senza interferenze né ostacoli)
Altezza massima di volo	Circa 120 m
Fotocamera	Fotocamera 4K FHD EIS (Dual camera)
Obiettivo	Regolabile tramite trasmettitore, 110° e 90°
Zoom obiettivo	Obiettivo zoom 50X
Frequenza trasmissione immagini	5 GHz
Distanza di trasmissione massima	Circa 500 m (senza interferenze né ostacoli)
Batteria	Batteria al litio 7,6V 3400 mAh
Tempo di ricarica	circa 60 minuti
Peso confezione	1.565 Kg
Peso drone	575 gr