



अँग्रीकल्चर स्प्रेिंग
ड्रोन

KV10++

KV10++ सिरीजचे अँग्रीकल्चर ड्रोन हेकजाकॉएर ड्रोन असून हे अधिक मजबूत कार्बन
फायबर्स, इम्पॅक्ट-रेशिस्टन्स मोल्डेड मटेरियल्स आणि एरोस्पेस ग्रेड अॅल्युमिनियम मटेरियलने
बनवलेले आहेत



KV10++ ची वैशिष्ट्ये



6 एक्र/तासापर्यंत



फुल पेलोडसह 17 मिनिटांची
सहनशक्ती



बैटरी रिचार्ज करण्यासाठी 40 मिनिटे



कमाल टेक औँफ वजन = 25 किलो



वर्किंग बॉल्टेज = 44.4 V



लि-पालिमर बैटरी 16000 mAH



उडण्याचा कमाल वेग = 10 मीटर/सेकंद



दूरांमिश्रणाची रेज = 1000 मी

सोचे पॅरामीटर्स



सोचे स्थाय = 2.5 ते 5 मी



5 लीटर/मिनिटाचा कमाल फ्लोरेट



नोड्हलची संख्या = 4



10 लीटरचा टेक

फ्लाईट मोड



जीपीएस मोड



इनविल्ट एथी मोड



इनविल्ट स्ट मोड



उंदी = 50 मी

फ्लाईट कंट्रोल पॅरामीटर्स



अधिक विंड रेडिस्टन्स



होवरिंगची अवृक्षता : होर्डीर्झाटल (आव्हे) = +1.5 मी
उभे = ± 0.5 मी



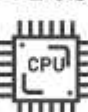
अनेक रिडेट बॅकअप



ब्लूथूट वापरता गेणार
सुरक्षित कृतेक्षण



विशेष ग्राउंड कंट्रोल सॉफ्टवेअर



क्युअल सीपीयू कॉन्फिगरेशन



कमाल ची स्पीड = 150°/सेकंद



वजनाला हूलका: 87 ग्रॅम

सुरक्षा वैशिष्ट्ये



जीपीएस रिटर्न-टू-होम पोडिशन लो



बैटरी कमी असल्याची वार्निंग



टैक खाली असल्याची वार्निंग



ब्रेक पॉइंट इंटेलिजेंट रेकॉर्ड

अतिरिक्त वैशिष्ट्ये



अधिक व्हायब्रेशन रेडिस्टन्स



फ्लाईटच्या अद्युक्तेमध्ये 20% वाढ



90% पर्यंत पाण्याची वर्तत



40% पर्यंत औँसीकल्चर इनपुटची वर्तत

बीटीएल ईपीसी लिमिटेड (श्राची अँग्रीमेक)

कॉर्पोरेट ऑफिस: श्राची टॉवर, 686, आगदपर, इ.एम. वाचपास जवेशन, कोलकाता - 700 107 +919163220000-btlmktg@shrachi.com

रजिस्टर्ड ऑफिस: 2, जेसर रोड, कोलकाता - 700028 - ड्रेच ऑफिसेस: कटक गुवाहाटी हैदराबाद - बंगलूरु फरीदाबाद - लिंची, सोगली