

مرونة في الانتشار. دقة في الأداء.

يبلغ الوزن الأقصى للإقلاع للطائرة 8 كغ، مما يتيح القدرة على تزويد الطائرة بنظام مراقبة كهروبصري نهاري/ليلي لجمع المعلومات قبل وبعد الهجوم بالإضافة إلى الحمولة المسلحة.

نظام الطائرات المسيرة الحوامة على الأهداف QX-2 المطور من قبل شركة أداسي للاستخدام من قبل قوات المشاة والقوات الخاصة. تتميز الطائرة المسيرة بقدرتها على نقل وإطلاق الذخائر الموجهة بدقة كما يمكن توفرها بإعدادات «الاصطدام المباشر» وللطائرة مدى عمليتي يبلغ 20 كم مما يضمن مرونة مطلقة عند تنفيذ مختلف السيناريوهات العملية.



المواصفات

المزايا الرئيسية

- إقلاع وهبوط عمودي
- نظام مراقبة كهرو بصري/ أشعة تحت حمراء
- مدة طيران مطولة

المزايا الرئيسية

أقصى ارتفاع للطائرة	2,000 قدم
ارتفاع التحليق	1,000 قدم
المدى	20 كم
مدة التشغيل	30 دقيقة
أقصى وزن عند الإقلاع	8 كغم
الحمولة	1.5 كغ
نوع المحرك	كهربائي
أنظمة التوجيه	نظام الملاحة عبر الأقمار الصناعية (GNSS)، مع إمكانية تثبيت نظام توجيه باستخدام المستشعر الكهرو بصري النهاري/ الليلي
الاتصال	قدرة على الوصول إلى الفيديو و بيانات التحكم