مريخ بري مريخ برون مريخ بريم ومريخ بريخ مريخ مريخ بريم بريم مريخ مريخ مريخ

0 11 2 1000 1 10

בי אינו בי בי לי אינות מינות

המתקשת היים להלילה לאלה לבם המתקשת היים להלילים לאלה לבם

مُرْمِرُ: 29 خُرِ 2022

11:00 :25

رِدِرُوَّ سَرُسُرُهُ مِنْدُ (IUL)7-ADMN/1/2021/60

بسيابة الزمرازميم

مرع مر مرمرو درو مروس مرع مرمرو دروس

הُوِیْر הُرُوَیْهِ وَہُ دُّوْ، بِرِهٔ رِیمُریْخ کُنْر: 3323939

برؤرو: info@audit.gov.mv

1001 10101 1 50400 504000

1. دُستُرْمَةُ مُوْرِبِوْ

1.1 و وارود كا سائم 8 كارة ساؤه ولا سائم الله المائية المائية

2. مرسور سراع دي ورووي

- 2.1 رَسْرَ عُرْسِ مِسْمُ مُرْرَزَ عُرْقُ مُ عُرِيرُ رَعِر دَعِ : 2022 فريد 29 وَ الْرَعِيرُ مُورَدُ دُورِ 20
- - - 2.5 و ها دور رود درساد ریر درورورد سرسرمیر وور دورده
 - 2.6 و دُسَمُرُ مُرْدُرُو مُرْمُرُ رُبُرُونُ وَ رُبُايُ مِنْ مُرْمُونِ مِنْ مُرْمُ وَعِيْدُ وَ مُعْرَفُ وَمُرْمُونِ مُرْمُرُ وَمِنْ مُرْمُ وَعِيْدُ وَمُ
 - 2.7 مَعْهِمَ رَبِ دِسُونَدَ رُدُ لَهُوْدُ دُهُمْ وِهُمْ رَبُرَاءُسُو) رَبُرَاءُ وَهُو وَهُودُ مُوهُو مُسْرَقُ اللهِ مِنْ وَمِرْسُرُوسُهُو.

3. مُسْرَقِ مِرَسُوْءُ رَوْسُرُوْعٌ وَدُوْوَهُ مُورِ وِرُسْرُهُمُ

- 3.1 دُسَرُدُنُوْ شُرُومُ مُنْمِدُ فَوْجُ دُدُ (فِيدُ جِ بِرُسُرِدُوسُ).
- 3.2 رَمْرَةُ صَلْيَةُ وَفُرُودُسُ 60 فُرُورُدُ وَجِلِعِ وَمُرْمُهُ فِرِيْدِ رَسُرْسُرُوسُمُوْ.
 - 3.3 פאת של הל במתל באת בל בהל ב
 - 3.4 وُسَوْرُهُ وَرُرُورٌ وَرُرُورٌ وَرُورُو
 - 3.5 وِرَوْرِهُ بُرِيْرُورُ سُورِي.
 - 3.6 وَالرَّيْرِدُ مَرْجِ فُوجُ مِرْدُ تَابِرِ.
 - 3.7 دُو.د بر برج شوع برشوري تريد
 - 3.8 ويرى بري مويد شرس سور راه د تري
- 3.10 مَسْمُ سِرَبُ مُرْرُدُ وَمُرْدُ مُعْمِدُهُ مُعْمِدُهُ وَيْسُ وَسُرْ سُرُسُونُ مُو مِوْمِوْ مُعْمِدُ.
 - 3.11 و ورود كا فرود 1 كرة رسرة المرابعة المرابع ودراء ودراء
 - 3.12 و ورود عُرور 2 درة ررزور من منه منامر منامر المناسط

4. دُودُونُونُ وَعُورُ وَيُرْعُرُونُرُ

- 4.1 ئىڭرۇشى دىرى دۇرۇشى ئۇرىشى ھەرۋ ھەھۇدىدى 1 دۇھۇۋۇدۇ ھىرى ھەھۇدىدى (مىرۇ ئۇر دۇھۇۋۇدۇ)

5. رُسُرُعُ سِرِسُونُ عُرِمُونُ عُرْسُرُ

- 5.1 مَا اللَّهُ اللَّالِي اللَّهُ اللّ
- 5.2 دُسَمُرُمُوْهُ مُدُّرِ دُسَمُرُمُ مِرْمُوْمُ رَمِرَةً وَمُوَهُ هِ فَيْ دَرِ سَاوُمُوْمُ مِرْهُ مُرْهُ مِر مُرْمُونُ مِرَسَاهُ هُوْمُ لَا مِرُوسُرُمُوهُ.

6. دُوْرُسُ وَرِبُ دَمِرِ دُوْرُسُ وَرِبُ وَرِبُ وَرَبُونُ

6.1 و وَمَرَى مُوْمُ مُنْ وَمُرْ وَرُدُ اللَّهُ مِنْ مُرْدُمُ رُوعُ رِوْمُمُ مِرْوَمُو.

0// (((U 20 × 03 0/4/ 4//2 2/ 0/ (0 (2 420U)) 2/ PSA .9AMBY EMAJ 93 PSAJ 5/P/ SA PA ZAKVEAPA SA	3/ 63/0// 5/4/2028 RS
پر در یا د راه در	(70 ټرمره ع)
$\frac{\frac{3}{6},\frac{3}{6},\frac{3}{6},\frac{3}{6}}{\frac{3}{6},\frac{3}{6},\frac{3}{6},\frac{3}{6},\frac{3}{6}} \times 70 = \frac{3}{6},\frac$	
ברתל הפרחשת התב הפי ברתל הני ביינים החלים תחבתית ברתל	وُسَمُدُمَاتُهُ سِرِسْرُوْوَرُ رُمْرَرُهُ
בינול לאפיר בר בנית של השתחפי ברולפיר בניתם שנה חוב בפיר בניתה	د ه / د د مرمی د مرمی
0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	(30 ټرسرغ)
$\frac{1}{\sqrt{2}}$ $$	

مِهْ وَمُوْقَى اللهِ info@audit.gov.mv مَرْ وَمِوْ تَاعُدُوْوَرُ سُرَوَمُ 3323930 مَرْ دُوْوَدُ مُؤُوْدُ

Drone Specifications

Performance

Maximum Takeoff Weight2.0 lb / 895 gMaximum Ascent Speed17.9 mph / 8 m/sMaximum Descent Speed13.4 mph / 6 m/sMaximum Wind Resistance26.8 mph / 12 m/sFlight Ceiling3.7 Miles / 6000 m

Maximum Flight Time 46 Minutes Maximum Hover Time 40 Minutes

Maximum Tilt Angle 35°

Camera

Sensor Type 4/3"-Type CMOS Sensor

Sensor Resolution Effective: 20 Megapixel (5280 x 3956)

Focal Length 24mm (35mm Equivalent)

Field of View 84°
Maximum Aperture f/2.8
Minimum Aperture f/11

Second Camera

Digital Zoom 4x

Sensor 1/2" CMOS Equivalent 35mm Focal Length 162 mm Aperture f/4.4

Focus 3 m to Infinity

Gimbal

Number of Axes 3 (Pitch, Roll, Yaw)
Control Range Pitch: -90 to 35°
Yaw: -5 to 5°

Angular Speed Pitch: 100° /s Control Accuracy $\pm 0.007^{\circ}$

Flight Control System

GNSS Support GPS, BeiDou, Galileo

Vision System

Vision System Downward, Forward, Backward, Left, Right

Operating Range 0.7 to 82.0' / 0.2 to 25.0 m
Obstacle Sensory Range 1.6 to 656.2' / 0.5 to 200.0 m

Forward Field of View ±90° (Horizontal)

±103° (Vertical)

Downward Field of View $\pm 130^{\circ}$ (Front to Back)

 $\pm 160^{\circ}$ (Side to Side)

Backward Field of View ±90° (Horizontal)

±103° (Vertical)

Operating Environment Surface with Clear Patterns at >15 lux

Remote Controller / Transmitter

Operating Frequency 2.4 GHz (2.400 to 2.484)

5.8 GHz (5.725 to 5.850)

Maximum Operating Distance 9.3 Miles / 15 km

Connectivity 1 x USB Type-C

1 x Micro-USB 1 x Lightning

Flight Battery

Battery Chemistry Lithium-Ion Polymer (LiPo)

Battery Capacity 5000 mAh / 77 Wh

In the box

Drone

Remote Controller

3 x Intelligent Flight Battery

ND Filter Set

6 x Pair of Low-Noise Propellers

65W Portable Charger Battery Charging Hub

Remote Controller Sticks

Remote Controller USB Type-C Cable

Remote Controller Micro-USB Cable

Remote Controller Lightning Cable

USB Type-C Cable

Convertible Carrying Bag

Waterproof Hard Case Black (Should fit Drone, Remote controller, Batteries, Charger,

accessories)