

sistem de supraveghere video aeriana

I.D.: 62665954

Data publicarii	01.11.21	Coduri CPV	32323500-8
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 125.000,00 RON - 125.000,00 RON

Descriere: SISTEM DE SUPRAVEGHERE VIDEO AERIANA - DRONA DJI MATRICE 300 RTK+ CAMERA ZENMUSE H20T Dimensiuni Depliat, elice incluse, 810 x 670 x 430 mm (L x L x H) Greutate (cu payload inferior) 7.2 kg Greutate maxima Payload 2.7 kg (2 inferioare si 1 superior) Greutate maxima (MTOW) 9kg Frecvente radio folosite 2.4000-2.4835 GHz 5.725-5.850 GHz Viteza maxima atinsa 82.8 km/h Senzori anticoliziune 6 senzori Clasa protective la praf/intemperii IP45 Temperatura de operare 0°C pana la 40°C Rezistenta la vant 15m/s Distanta de operare (fara obstacole, fara interferente) 15 km Camera optica/termoviziune optica: 23X zoom optic, zoom digital 20X, rezolutie 20MP, 3840x2160@30FPS termala: 8X zoom digital, rezolutie 640x512 Timp de zbor 43 minute cu payload Object tracking Urmarie persoane si vehicule Criptare informatii Transmisie criptata Timp de incarcare acumulatori 60 minute (2 acumulatori) Stabilizare gimbal 3 axe Senzori evitare obstacole 360 grade Autonomie 55 min (cu 2 acumulatori interschimbabili) Permite decolarea/aterizarea in plan vertical (VTOL), pe suprafete dure plane, cat si pe suprafete neamenajate, fara a fi necesara folosirea unor echipamente suplimentare de lansare/recuperare. Echipata cu sistem de navigatie si pozitionare GPS pentru efectuarea si controlul zborului si asigurarea memorarii pozitiei de decolare ca sa revina la coordonatele memorate in situatia pierderii comunicatiei cu statia de comanda/smart controller. Raza de actiune a sistemului de comunicatii,
