


Specificații tehnice (F4.1)

Licitație deschisă pentru atribuirea contractului de achiziție publică avînd ca obiect Achiziționarea de Dispozitive pentru măsurarea vitezei (RADAR), la data de 28.10.20, organizată de Inspectoratul General al Poliției

Alexion Star SRL



Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Lotul 1						
 <p> Distanța optima de vizualizare a fotografi Acuratetea vitezi Gama de viteza Acuratetea distantei Rezolutive afisata Distanța: ±0.1 m Distanța minima Cu filtrul de vreme: Distanța maxima Timpul de masurare Nr maxim masuratori Unitati de masura Distanța: m Laser Putere laser Lungimea de unda Divergenta undei Eye Safety Fizice Constructie aluminiu Rezistent la praf si Greutate 1.9 kg cu kitul de Dimensiuni Gama de temperature </p>						

34971000-4	Dispozitive pentru măsurarea vitezei (RADAR)	TruCAM II	USA	Conform caietului de sarcini atașat	<p>Incarcare: 0° to +45° C Stocare -30° to +70° C</p> <p>Hardware Procesor Computer: Freescale ARM Cortex A9 32-bit i.MX6 dual core; 1 GHz Laser Core: NXP LPC2136 Memoria system 1 GB (DDR3 RAM) Stocare date masurate Removable SD Card: pana la 32 GB SD file system formats: VFAT 32 Linux EXT3, GXT4 Alfisaj 9,4 cm, 480 x 640 pixel, 24 (bpp), touch sensitive Senzor camera 5 megapixel (2592 x 1944) Lentile camera Customizate (330 mm echivalent), auto-focus, auto-iris, auto-shutter speed, auto-day/night filter GPS Rezolutie: 3 m autonom; 2,5 m SBAS; Receiver: 22 umarrire, 66 achizitie; Rata Update: 1 Hz to 10 Hz; Achizitie: La cald: 1s, La rece: 32s Real Time Clock baterie CR1632 ± 20 PPM 5 year</p> <p>Input/Output (I/O) Conexiuni RS232, Port serial; RS485, WIFI; IEEE 802.11 a/b/g/n; Ethernet: 100M / 1G; USB: 5 v de external power; 6 button inputs Software Sistem de operare Linux cu drivere customizate Anti-bruitiere Modul de detectie automata a bruierii Dimensiune video si foto Foto: max 2592 x 1944; dupa punerea accentului pe zona de interes: 1280 x 960 Criptare date AES-128, Alimentare Pachetul de baterii 7.4 v dc, Lithium-ion Polymer Protectie la scurtcircuit si supra-alimentare, Pana la 8 ore de functionare continua Incarcator 110v ac to 240v ac 50/60 Hz ; 12v dc / 1.8 pentru auto: 11v dc to 16v dc, cigarete plug cu siguranta de 3 A Instruirea angajajilor privind modul de utilizare al echipamentului livrat - minim 10 angajati</p>	ISO
------------	--	-----------	-----	-------------------------------------	---	-----



Componentele fiecărui set:

- Dispozitivul LASER
- Cardul de memorie SD
- Cititorul USB pentru cardul de memorie
- Acumulatori (2 buc.)
- Alimentator 220 VAC și 12V
- Element de protecție împotriva soarelui
- Pix Stilus (pentru touch-screen) (3 buc.)
- Suport pentru umăr, suport pentru trepied
- Kit complet pentru utilizare pe timp de noapte
- CD cu softul de vizionare al fișierelor - TruCAM Image Viewer bazat pe PC+licență, care să permită decodarea și afișarea fișierelor capturate, exportarea imaginilor video și statice într-un format acceptat de PC, tipăritura fișierelor capturate.
- Valiză portabilă de tip Pelican Hard Case
- Manual de Utilizare în română.
- 10 angajați instruiți

Semnat: _____



Ion Plăcintă

În calitate de: Administrator

