

Achizitie camera video speed dome

I.D.: 15867928

Data publicarii	03.11.16	Coduri CPV	35125300-2
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	07.11.16	Pretul estimativ:	5.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	--------------

Descriere: CARACTERISTICA TEHNICA PARAMETRI Infrarosu da, min 120 metri Pixeli efectivi min 2 Megapixeli Rezolutie 1920x1080 la 25 fps Iluminare minima 0,05 Lux color Func?ii speciale Day/night, DNR, BLC/HLC, WDR, ATW, autofocus Zoom optic Min 30x Unghiul de rotire PTZ orizontala 360°/verticala 90°/autoflip Viteza de rotire pentru pozitii presetate pe orizontala 220°/secunda; pe verticala 180°/secunda Preset Min 100 pozitii Protocoale PTZ Pelco - P/D, recunoastere automata Compatibilitate ONVIF Compresia video H.264 Dual stream da Audio 1 intrare, 1 ie?ire Compresia audio G.711 Interfata retea 1 x Ethernet (RJ-45) 10/100 Base-T Protocoale de retea IPv4, HTTP, DHCP, DDNS,RTSP, PPPoE, SMTP, NTP Web browser IE, Google Chrome, Firefox Echipamente wireless, AP sau client, in banda de 5 GHz, pentru legaturi punct la punct comunicare pe min 2Km cu Incluse 2 buc. antene integrate cu dubla polarizare ?i alimentare proprie cu raza de 2 km Tip split (module indoor si outdoor) Conexiunea va permite utilizarea unui singur cablu Ethernet CAT. 5e pentru transportul alimentarii si traficului agregat Ethernet Certificari ale sistemului de asigurare a calitatii Furnizorul si producatorul echipamentelor terminale componente ale legaturilor radio punct la punct trebuie sa fie certificati pentru conformitate cu standardul ISO 9001:2008 (sau echivalent). Banda de frecventa 5,470 - 5,725 GHz conform ETSI EN 301 893 Trafic agregat min. 25 Mbps Largimea de banda a canalului 5 / 10 / 15 MHz (se va putea configura de beneficiar) Tehnologie duplex TDD Corectie a erorilor sistem FEC de corectie a erorilor Autentificare (sincronizare) Terminalele unei legaturi radio se vor putea autentifica reciproc, astfel încât sa nu fie posibila impersonarea unui terminal al legaturii de catre un alt echipament, chiar daca este de acelasi tip. Se vor specifica modalitatile prin care echipamentele furnizate implementeaza un mecanism de securitate de acest tip. Gama temperaturilor de lucru -40C ÷ +60C conform ETSI EN 300 019 class 4.1 Porturi de conectare port interconectare cu unitatea indoor (IDU): conector RJ45 pentru cablu ecranat Ethernet CAT-5e Materiale de instalare outdoor - set complet pentru legatura radio punct-la-punct Sistem de fixare ODU si reglaj fin (azimut si elevatie) - 2 buc. Clasa de protectie IP66 Suport de fixare zid inclus Alimentare alimentatoare 220Vc.a. incluse Garantie minim 24 luni
