

Automat semaforizare intersectie

I.D.: 44678482

Data publicarii	27.11.19	Coduri CPV	34996000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 135.000,00 RON - 135.000,00 RON

Descriere: Specificatii tehnice automat semaforizare: Tensiunea de alimentare a rețelei - 230V (-20 % / +15 %); Tip de lampa cu LED-uri de 230V (5-18W); Datele tehnice ale modulului de comutare a lampilor: -până la 256 ieșiri de lămpi; -un modul de comutare a lămpii cu 32 de ieșiri cu 24 de elemente de comutare; -fiecare modul prezinta 8 x grupuri de semnale cu 3 aspecte roșu / galben / verde, plus tehnologie senzor cu două canale -fiecare ieșire este echipată cu trei terminale. Sarcină lampă: 6.3 A pe modul de comutare a lămpii, 1 A pe ieșire de culoare; Sarcina maxima totală admisă (sarcina lămpii) : 2.76 kVA la 230 V (12 A); Interval de temperatura: -40 ° C până la +60 ° C temperatura ambiantă; Consumul de putere al unității de control tip 28 W, max. 75 W; Până la 64 de grupuri de semnale pe intersecție parțială; Fără noduri parțiale = 1 nod general; Procesor CPU cu procesor x86 pe 32 de biți Vortex86D (pe bază de Intel)/ 800 MHz/ 512 MB DRAM compact flash-card 1 GB; Sistem de operare LINUX (OMC) Interfete: 1 Card de memorie (max. 1GB), 2 x USB, 9 interfețe seriale (la bord), 9 interfețe seriale suplimentare atunci când modulul de expansiune CEB este instalat. Monitorizarea semnalului: -design dublu-canal bazat pe tehnologia de siguranță; - monitorizarea stărilor periculoase de semnalizare în conformitate cu EN 50556 / EN12675; - mesaj de alarmă în cazul stărilor de semnalizare contradictorii și al surselor de lumină defecte; -funcția de monitorizare utilizează senzori individuali de I
