

Achizitie terminal Viop color, extensie taste apel rapid

I.D.: 20528986

Data publicarii	16.06.17	Coduri CPV	31224500-7
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	21.06.17	Pretul estimativ:	18.912,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	---------------

Descriere: Cantitate estimata 20 buc. Caracteristici hardware:Culoare Carcasa:Antracit, Micro-receptor – standard, Stativ picior, Montabil pe perete, Display – color, minim 3 inch, rezolutie min 320x240, Asigura semnalizarea optica a starii de functionare a liniilor, Difuzor-full-duplex, inalta calitate, Conectare casca-jack 2.5 mm, Porturi Ethernet-miniswitch 2 porturi RJ45, 10/100 mbps, conectivitate lan pt telefon si PC; posibilitate VLAN diferit pe fiecare port, Port USB, Interfata bluetooth. Taste-min 5 taste de linie programabile, min 4 taste soft programabile, taste de navigare si selectare, tastatura standard, tasta accesare mesagerie vocala, tasta accesare meniu (acces la istoric apeluri, apelari rapide, configurare retea, administrare dispozitiv, informatii stare dispozitiv), taste mute, casca si difuzor , tasta de retinere a apelurilor (hold), taste control volum (pt fiecare cale audio - micro-receptor, difuzor si sonerie). Min. 32 de taste configurabile pt apelare rapida, exceptând tastele de linie; în cazul in care consola de operare nu dispune de 32 de taste configurabile pt apelare rapida trebuie sa contina extensie atasabila astfel încât sa se ajunga la minim 32 taste configurabile pt apelare rapida, Posibilitate de suplimentare a numarului de taster pt apelare rapida pâna la 64, Asigura interfata de configurare a meniului în limba engleza .Caracteristici de electroalimentare, IEEE Power over Ethernet (Poe) clasa 3, compatibil cu minim IEEE 802.3af , Electroalimentarea consolei de operare se va realiza de la o retea de 230Vc.a +/-10% / 50Hz sau de 110Vc.a. ± 10% / 60Hz. Consola de operare trebuie sa fie prevazuta cu kit pt alimentare nonPoE, (alimentator 100-240 Vca si cablu de alimentare). Specificatii tehnice- Codecuri audio, G.711 a-law si u-law, G.722 , G.729AB, G.726 Caracteristici de apel vocegt;Apelare rapida, Identificarea apelantului, Transfer apel, Respingere apel, Blocare apeluri anonime, Redirectionare apel (neconditionat, apel fara raspuns, ocupat Apel în asteptare, Retinere apel, Returnare apel, Optiunea “Nu Deranjati”, Tonuri de apel programabile. Protocol semnalizare , Semnalizare SIP ver 2 , SIP proxy redundancy -dynamic via server DNS, Inregistrare cu server call-control SIP, Suport SIP in retele cu NAT (Network address translation), VAD (Voice Activity Detection) cu suprimarea zgomotului, DTMF (Dual-tone multifrequency) in-band si out-band, Bufer de jitter adaptive. Caracteristici retea date, IPv4, Protocele de transport UDP, TCP , configurare IP-DHCP sau static, protocelele ARP, DNS, TFTP, HTTP, HTTPS, RTP, RTCP, ICMP, PPP, DiffServ, ToS, VLAN , Wi-Fi, 802.11 b/g Wi-Fi Multimedia (802.11e). Caracteristici de securitate, HTTPS pt client si server, SRTP pt pachete media, Client VPN securizat cu SSL, SIP peste TLS, Criptare AES 256. Posibilitate configurare prin interfata web, Generare rapoarte si log de evenimente, Configurare si upgrade automat peste HTTP, HTTPS, TFTP, server de syslog si debug configurabil pt fiecare linie
