
Sistem de calcul tip PC, inclusiv monitor - Cant 11 Buc. - Model HP 290G1 SFF

I.D.: 35860045

Data publicarii	14.05.19	Coduri CPV	30213000-5 30200000-1
-----------------	----------	------------	-----------------------

Termenul limita pentru depunere:	21.05.19
----------------------------------	----------

Descriere: Caracteristică Cerințe tehnice Procesor Procesor Core I3 , frecvența minimă 3GHz, LGA 1151, consum maxim sub 60W (Intel 64, Intel SpeedStep) Chipset Chipset Intel corespunzător cerințelor sistemului HDD Capacitate minimă 500 GB Viteză de rotație: 7200 rpm Interfață: SATA rev.3 Memorie tampon minimă: 64MB Memorie 8GB, DDR4 Unitate optică fără unitate optică Placă grafică Integrată în procesor, Intel HD Total slot-uri de expansiune - Intrări/leșiri Minim 5xUSB, în spatele unității (se conectează tastatură, mouse, imprimanta, management UPS, scanner) și minim 1 situat în fața carcasei, ușor accesibil, pentru token semnatura electronică. D-sub (VGA) sau DVI corespunzător cu conectorul monitorului. Audio Integrată Wake On Lan Posibilitatea de trezire a calculatorului, atât din modul "shutdown" cât și din modul "hibernation", cu ajutorul funcției WakeOnLan. Carcasă Small Form factor, cu posibilitate de montare a carcasei atât vertical cât și orizontal. Dimensiunea carcasei este mică din cauza spațiului mic disponibil la birouri și pentru a nu fi așezat pe podea. Astfel se evită acumularea de particule de praf ceea ce conduce la deteriorarea prematură a componentelor calculatorului. Storage Controller SATA rev. 3 - 6Gb/s, integrat pe placa de bază, minim 2 porturi. Placă de rețea Integrată 10/100/1000 Mbit/s Sursă de alimentare Intrare 220V / 50 Hz, Active PFC, True Power, putere corect dimensionată pentru consumul maxim al unității centrale. Mouse Fara Tastatură Fara Sistem de operare Sistem de operare Microsoft Windows 10 Pro - 64 biti - versiunea la zi (cel puțin vers. 1809) kit de instalare inclus pentru fiecare stație (pe DVD sau stick USB și cheie de activare) Software - Office 2016 pentru firme mici - 32 biti -EN (pe suport optic DVD, CD sau stic USB și cheie de activare) - Driver pentru toate componentele sistemului (pe DVD sau stic USB) Securitate - posibilitatea de blocare mecanică a carcasei.(cu mecanismul de închidere inclus) - parola la pornirea sistemului (BIOS). Standarde de produs Se solicită conformitatea cu directivele Uniunii Europene 89/336/EEC (referitor la compatibilitatea electromagnetică și radiații) și 73/23/EEC (referitor la siguranța în exploatare),ISO 9001, ISO 14001 (referitor la standardele de sisteme de management ale mediului), adică respectarea standardelor: EN55022/B, EN55024, EN61000-3-2/3 (compatibilitate electromagnetică) EN60950 (siguranță în exploatare) EC 1275/2008 - Class B Microsoft Windows Hardware Compatibility List (HCL) RoHS Monitor Tehnologie: LCD iluminare LED Diagonală: 19" - 20" (nu mai mari din cauza spațiului mic disponibil) Aspect: 16:9 sau 16:10 Rezoluție: Minim 1600x900 pentru 16:9 sau 1440 x 900 pixeli pentru 16:10 Luminozitate: Minim 250 cd/mp2 Contrast: minim 500:1 Timp răspuns: maxim 5ms Unghiuri de vizibilitate: 170° / 160° Tip ecran: Mat. Intrări video: 1xDVI sau 1xD-sub sau ambele (să poată fi conectat la unitatea centrală) Consum normal: maxim 22W (nu reprezintă consumul pentru mod economic) Certificări monitor Se solicită conformitatea cu directivele Uniunii Europene 89/336/EEC (referitor la compatibilitatea electromagnetică și radiații): EN55022/B, EN55024, EN61000-3-2/-3 (compatibilitate electromagnetică și radiații) EN60950 (siguranță în exploatare) ISO13406-2 TCO 06 RoHS Microsoft Windows Hardware Compatibility List (HCL) Garanție 3 ani, la sediu beneficiarului , cu intervenție și înlocuire în maxim 24 ore În cazul în care hard disk-ul se defectează în timpul garanției, acesta va rămâne în posesia D.V.B.L. Sector 2, pentru a fi distrus, conform procedurilor interne privind datele cu caracter confidențial și personal conform R.G.D.P. (G.D.P.R.), a Codului fiscal și a Codului de procedură fiscală. Toate produsele oferite trebuie să fie însoțite de toate accesoriile necesare funcționării lor (module hardware sau software) la parametrii ceruți prin prezenta specificație tehnică, chiar dacă beneficiarul a omis solicitarea lor explicită. Oferta va fi completată de ofertant cu aceste accesorii cu explicarea rolului lor funcțional precum și cu atenționarea repercursiunilor neachiziționării acestora.
