**Տ Ե Խ Ն Ի Կ Ա Կ Ա Ն Բ Ն ՈՒ Թ Ա Գ Ի Ր**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Չ/Հ | **Անվանումը** | **Տեխնիկական բնութագիրը** | **Չափման միավորը** | **Քանակը** | **Միավորի նախահաշվային գինը** | **Մատակարարման վայրը** | **Մատակարար ման ժամկետը** |
| 13 | **Բազմաֆունկցիոնալ լազերային տպիչ սարք** | Տպման արագությունը մինչև 18 ppm (A4)  Տպագրության եղանակը  Մոնոխրոմ լազերային ճառագայթների տպում  Տպման որակը  Մինչև 1200 x 600 dpi ՝ ավտոմատ պատկերի բարելավմամբ  Տպել բանաձևը 600 x 400 dpi  Առաջին տպման ժամանակը 7,8 վրկ  Տպիչի լեզուները UFRII-LT  Տպելու լուսանցքները  5 մմ վերև, 6 մմ-հատակով, 5 մմ-ձախ և աջ  Պատճենելու արագությունը մինչև 18 ppm (A4)  Առաջին պատճենման ելքային ժամանակը (FCOT)  Մոտավոր 12 վայրկյան կամ ավելի քիչ  Պատճենելու կետայնությունը  Մինչև 600 x 600 dpi  Հիշողություն - 64 ՄԲ | հատ | 5 | 146880 | ՀՀ, ք․ Երևան, Աբովյան 27  3-րդ հարկ | Պայմանագիրն ուժի մեջ մտնելու օրվանից 120 օրվա ընթացքում |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Միակցիչի տեսակը՝ USB 2.0 Hi-Speed  Պատճենելու ռեժիմները  Տեքստ, տեքստ / լուսանկար, տեքստ / լուսանկար +, լուսանկար  Բազմակի պատճեն մինչև 9 օրինակ  Նվազեցում / ընդլայնում  50-200% 10% աճով  Սկանավորման լուծաչափ  Օպտիկական՝ մինչև 600 x 600 dpi  Բարելավված՝ 9600 x 9600 dpi  Սկանավորման գույնի խորություն՝ 24 բիթ/24 բիթ (մուտք/ելք)  Սկանավորման առավելագույն լայնությունը՝ 216 մմ  Քարթրիջներ - Քարթրիջ 725  Սնուցման աղբյուր - 220-240 Վ (±10%), 50/60 Հց (±2 Հց)  Էլեկտրաէներգիայի սպառում - Առավելագույնը՝ մոտ 960 Վտ  Աշխատանքային՝ մոտ 450 Վտ  Քնի ռեժիմ՝ մոտ 1.4 Վտ  Սովորական էներգիայի սպառում՝ 0.6 կՎտժ  **Երաշխիքը՝ 12 ամիս** |  |  |  |  |  |