

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ալֆա-Էտալոն ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱԱԾ-ՏԱԼԿԿԳՎ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/1-ՀՍԱՏ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | | |
|-----------------|--------------------|------------------|------------------------|---------------------|---|
| | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը | մակնիշը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 13 | Epson | Epson | Epson WorkForce DS-870 | Epson Europe B.V. | Սկաներ նախատեսված չկարված թերթերի սկանավորման համար (sheetfed), մեկ անցումով երկկողմանի սկանավորում: Օպտիկական լուծաչափը 600x600 կետ մեկ դյույմի վրա, Ելքային լուծաչափը 1200 կետ մեկ դյույմի վրա: Թղթի ավտոմատ մատակարարման դարակ (ADF) 100 թերթ տարողությամբ, թղթի խտությունը 27 - 413 գ/մ ² , սկանավորման խտությունը՝ մուտքային 30 բիտ գունավոր / 10 բիտ մոնոքրոմ, Ելքային 24 բիտ գունավոր / 10 բիտ մոնոքրոմ: |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>Սենսորի տեսակը՝ ուլտրասոնիկ, լույսի աղբյուրը՝ LED: 3,7սմ անկյունագծով գունավոր Էկրան: A4 Ֆորմատի սկանավորման արագությունը 200/300 dpi որակի դեպքում՝ 65 էջ րոպեում միակողմանի և 130 պատկեր րոպեում երկկողմանի: Օրական ծանրաբեռնվածությունը՝ 7000 էջ: Համակարգչի հետ միացման ինտերֆեյս՝ USB 2.0: Ելքային ֆորմատները՝ BMP, JPEG, TIFF, multi- TIFF, PDF, փնտրման հնարավորությամբ PDF, PDF/A, PNG: Դրայվերների աջակցում՝ TWAIN, ISIS (Web բեռնում), SANE (Linux), WIA (Windows), ICA (Mac): Երաշխիքային ժամկետ՝ 365 օր: Epson WorkForce DS-870</p> |
|--|--|--|--|--|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Алфа Эталон в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԳԾ-SԱԸՎԿԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/1-ՀՍԱՏ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 13 | | | | | |