

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ֆիրմա Ալֆա ՍՊԸ-ն ՀՀԿԳՄՍՆԷԱՃԱՊԶԲ-24/76 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Պրոֆեսիոնալ ինստալյացիոն լազերային պրոյեկտոր իր օպցիոնալ ոսպնյակներով և HDMI Օպտիկական մալուխ 50 մ` 1) NEC PA1004UL պրոֆեսիոնալ ինստալյացիոն լազերային պրոյեկտոր / NEC PA1004UL Professional Installation Laser Projector - 1 հատ: Հատուկ ինստալյացիոն լազերային պրոյեկտոր / Special Features : - Պատենտավորված լիովին հերմետիկ և առանց ֆիլտրի օպտիկական համակարգ` պաշտպանում է փոշու ներթափանցումից (IP5x գնահատված) ` արդյունավետության երկարակեցության և նվազագույն սպասարկման համար / The patented sealed optical engine and filter-free optical system - protects against dust ingress (IP5x rated) for performance longevity and minimal maintenance; - Ազատ թեքում և դիմանկարի կարգավորում / Free Tilt & Portrait Setting; - Cinema Quality Picture (CQP) Processing for best image quality; - Hollywood Quality Video Processing for best image quality; - Rec2020 to Rec709 color conversion; - HDR10 standard (via HDMI interface); - 12-bit color signal processing and wide color space; - Նկար նկարում և կողք կողքի պատկերների արտացոլում / Picture-in-picture & Side by Side modes; - Հատուկ ծրագրային ապահովում NaViSet Administrator 2 բազմաքանակ պրոյեկտորների ղեկավարման համար համակարգչային ցանցի միջոցով / NaViSet Administrator 2 software to manage all your connected display devices from a centralized location կամ համարժեք; - DICOM տեխնոլոգիա / DICOM Simulation -defines a standardized display function for gray scale images based on human sensitivity to contrast; - HDBaseT ֆունկցիա և HDBaseT-out ելք / HD-BaseT & HDBaseT-out signal connection; - LAN & PJ LINK; - 3D ready / Active 3D; - Ներկառուցված Edge Blending-ի ֆունկցիա / Edge Blending Function (Built-in); - Camera based Blending / Stacking functions up to 4K; - Multi-Screen</p>

Compensation mode & Seamless Switching; - Երկրաչափական ուղղումներ / Geometric Corrections; - Ներկառուցված Built-in Display/ Multi screen Splitter ֆունկցիաներ / Built-in Display/ Multi screen Splitter; - Բարձր լեռնային գոտում աշխատելու ռեժիմ / High Altitude Mode; - Հեռակառավարում` RS-232 ինտերֆեյսի միջոցով / RS-232 Control; - HTTP Browser Control & LAN control; - Virtual Remote for direct PC control; - Լույսի աղբյուրի կարգավորում / Light Source Adjustment; - Պատի գույնի կոմպենսացում / Manual Wall Color Correction; - AMX Beacon & Crestron RoomView; - Digital 3D Reform™; - Direct Power-Off & Timer functions; - Test Pattern function; - Օգտվողի լոգոտիպի օպցիոնալ արտացոլում /Optional User Logo; - Բազմալեզու (27 լեզու ներառյալ անգլերեն և ռուսերեն) մենյու և գաղտնաբառով անվտանգության համակարգ / OSD with 27 languages (including English & Russian) & Password Security System; - Պատկերի արտացոլման տեխնոլոգիա` 3LCD Technology; - Կետայնություն / Resolution: իսկական (ֆիզիկական)- Native WUXGA (1,920 x 1,200 pixels / total 2,304,000 pixels) / Օժանդակվող (ինտերպոլացված) / Supported - 4K (4,096 x 2,160 pixels/ total 8,847,360 pixels) resolution; - Supported Resolutions: 1080i/50/60; 1080p/24/25/30/50/60; 1,920 x 1,200 (WUXGA) - 640 x 480 (VGA); 2,048 x 1,080 (2K); 2,560 x 1,600 (WQXGA); 4,096 x 2,160 (4K); 480i/50; 480p/60; 576i/50; 576p/50; 720p/50; 720p/60; - Պայծառությունը / Brightness - 10,000 Lumen; - Լազերային լույսի աղբյուր /Laser Light Source; - Լույսի աղբյուրի շահագործման ժամկետը / Light Source Life - 20,000 hours; - 24/7 աշխատանքային ռեժիմ / 24/7 Operation mode; -Կողմերի հարաբերակցությունը / Aspect Ratio (Native / Supported) - 16:10 / 16 :10, 4:3; - Լրացուցիչ 10 նսպնյակներ / 10 optional bayonet lenses; - Lens Memory function; - Պրոյեկցիոն գործակից` կախված ընտրված նսպնյակից / Projection Factor - depending on lens selection; - Խոշորացման և ֆոկուսի կարգավորում` կախված ընտրված նսպնյակից / Zoom & Focus Adjustment: depending on lens selection; - Պատկերի չափսերը (անկյունագիծ) / Image size (diagonal) - 40" - 500"/ 101.6 - 1,270 cm; - Պրոյեկցիոն հեռավորություն / Projection Distance: 0.7 - 50.9 m; - Ոսպնյակի տեղաշարժ / Lens shift - H: ±20, V: +10 - 50; - Հորիզոնական և ուղղահայաց սեղանային շեղումների շտկում / Keystone correction: ± 40° manual H / ± 40° manual V; - Կոնտրաստը/Contrast - 3,000,000:1; - Հաճախականություն / Frequency: Horizontal: analog: 15/24-100 kHz, digital: 15/24-153 kHz; Vertical: analog: 48-120 Hz, digital: 48-120 Hz; - Սուտքային տերմինալներ / Input terminals: Analog - 1 x Mini D-sub 15-pin, compatible to component (YPbPr); Digital - 1 x DisplayPort; 1 x HDBaseT; 2 x HDMI™ supporting HDCP 2.2; Audio - 1 x DisplayPort Audio support; 1 x HDBaseT audio support; 2 x 3.5 mm Stereo Mini Jack for Computer analog; 2 x HDMI audio support; - Ելքային տերմինալներ /Output terminals: Digital - 1 x HDBaseT supporting HDCP 2.2; Audio - 1 x 3.5 mm Stereo Mini Jack (variable); - Հաղորդակցման տերմինալներ/Communication terminals: 1 x 3.5 mm Stereo Mini Jack (Wired Remote); 1 x D-Sub 9 pin (RS-232), 1 x RJ-45 Ethernet; 1 x Type A (USB 2.0 high speed); 3D Sync Output: 1 x Mini DIN 3pin; - Օդափոխիչի աղմուկ / Fan Noise [dB (A)] - 32 / 35 (Eco / Normal);

- Քաշը / Weight – 24.4 kg; – Չափսերը / Dimensions (W x H x D)- 599 x 208 x 490 mm (without lens and feet); -
- Իրանի գույնը /Cabinet: white or black; - Հեռակառավարման վահանակ / Remote Control: Audio Control; Digital
Zoom; Geometric Correction; ID Select; ID set; Power (On-OFF); Select (up, down, left, right); Shutter function; Source
Select; Test Picture; Zoom/Focus and Lens Shift Control; - Էլեկտրասնուցում / Power Supply: 100-240 V AC; 50 - 60 Hz;
- Էլեկտրաէներգիայի սպառում / Power Consumption (W): 725 (Normal) / 395 (Eco) / 0.8 (Network Stand-by) / 0.28
(Stand-by); - Աշխատանքային ջերմաստիճան / Operating Temperature (°C): 0 to 40; - Աշխատանքային
խոնավություն / Operating Humidity (%): 20 to 80 non-condensing; - Պահպանման ջերմաստիճանը / Storage
Temperature (°C): -10 to 50; - Պահպանման խոնավություն / Storage Humidity (%): 20 to 80 non-condensing; -
Անվտանգություն և էրգոնոմիկա / Safety and Ergonomics: CE; EAC; ErP; RoHS; TUEV Type Approved; Երաշխիքային
սպասարկման ժամկետը/Warranty : - Թվային պրոյեկտորի համար` 36 (երեսուկվեց) ամիս / 36 months – for parts
and labor ; - Լազերային լույսի աղբյուր` 3 տարի կամ 10,000 ժամ, կախված այն բանից, թե որ իրադարձությունը
տեղի կունենա առաջինը / Laser Light Source - 3 years or 10K hours, whichever comes first. Արտադրված է Sharp NEC
Display Solutions LTD (Japan) ընկերության կողմից: 2) NEC NP40ZL ուլտրա լայն խոշորացման սպայակ NEC
PA1004UL պրոյեկտորի համար / NEC NP40ZL Ultra Wide Zoom Lens for NEC PA1004UL projector - 1 հատ: -
Zoom/Focus – motorised; - Aperture – 2.0 – 2.5; - Focal Range (mm) – 13.3 – 18.6. - Throw Ratio - 0.79 - 1.11; - Zoom
Ratio - 1.4. Երաշխիք` 36 ամիս / Warranty: 3 years – for parts and labor; Արտադրված է Sharp NEC Display Solutions
LTD (Japan) ընկերության կողմից: 3) NEC NP41ZL երկար խոշորացման սպայակ NEC PA1004UL պրոյեկտորի համար
/ NEC NP41ZL Long Zoom Lens for NEC PA1004UL projector - 1 հատ: - Zoom/Focus – motorised; - Aperture – 1.7 – 2.0; -
Focal Range (mm) – 21.8 – 49.8. - Throw Ratio - 1.3 - 3.02. - Zoom Ratio - 2.3; Երաշխիք` 36 ամիս / Warranty: 3 years
– for parts and labor; Արտադրված է Sharp NEC Display Solutions LTD (Japan) ընկերության կողմից: 4) HDMI
Օպտիկական մալուխ 50 մ - 1 հատ: Երաշխիք` 12 ամիս / Warranty: 1 year. Երաշխիքային սպասարկում հենց ՀՀ
տարածքում՝ արտադրողների` Sharp NEC Display Solutions LTD (Japan) Հայաստանում միակ իրավագոր սերվիս
կենտրոնում («Ֆիրմա Ալֆա» ՍՊԸ): Բոլոր սարքավորումները սոր են, չօգտագործված և գործարանային
փաթեթավորմամբ: Ապրանքի տեղափոխումն ու բեռնաթափումը, տեղադրումը, մոնտաժումը, միացումը,
փորձարկումը և համակարգի գործարկումը, ինչպես նաև Պատվիրատուի անձնակազմի ուսուցումն` «Ֆիրմա Ալֆա»
ՍՊԸ-ի`որպես Sharp NEC Display Solutions LTD (Japan) ընկերության Հայաստանում միակ լիազորված պաշտոնական
դիստրիբյուտոր և իրավագոր սերվիս կենտրոն կազմակերպության կողմից իրականացվում է պայմանագրի գնի
շրջանակներում:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Фирма Альфа в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 22490000000000000000-24/76 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	