

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ա/Ձ Լուսիա Պետրոսյան-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/101 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	Vivitek DX283-S	Vivitek DX283-S	Vivitek DX283-S	Vivitek DX283-S	պայծառությունը 3600 ANSI Lumens. Կոնտրաստ հարաբերակցությունը 20:000:1: Առավելագույն լուծում WUXGA (1920 x1200) @60Hz: Բնօրինակ տեսքի հարաբերակցությունը 4:3 է: Լամպի տեսակը և կյանքը 5500/7000/10,000 ժամ (Նորմալ/Էկո/Դինամիկ Էկո), 210 Վտ: Projection Technology Single- chip DLP տեխնոլոգիա Texas Instruments-ից: DLP չիպի չափը 0,55 դյույմ DMD: Նետման հարաբերակցությունը 0.63:1 Պատկերի չափը (անկյունագծային) 50 դյույմ - 100 դյույմ: Պրոյեկցիոն

				<p>հեռավորությունը 0.63մ - 1.29մ: Պրոյեկտորի ուսայնյակ $F=2,65$, $f=7,2$ մմ: Հիմնաքարի ուղղում Ուղղահայաց՝ $\pm 40^\circ$: Բարձրախոսներ 2 Վտ. I/O պորտեր VGA մուտք (15 պին D-Sub) (x2), HDMI պորտերի քանակը (x2), S- Video, կոմպոզիտային վիդեո ազդանշան, աուդիո մուտք (Mini- Jack), VGA ելք (15pin D-Sub), աուդիո ելք (Mini-Jack), RS-232, USB MiniB (ճառայություն): Չափերը (Վ x D x Հ) 331 x 244 x 105 մմ: Քաշը 2,6 կգ. Աղմուկի մակարդակը 32 դԲ / 29 դԲ (Նորմալ / Էկո ռեժիմ) Հզորությունը՝ 100-240 VAC, 50/60 Հց Սպառումը՝ 210 Վտ (Էկո ռեժիմ), 250 Վտ (Նորմալ ռեժիմ), <0,5 Վտ (Էկո ռեժիմ) ակնկալիքներ) . 3D Ready (DLP-Link PC + Video) ԱյոՍտանդարտ պարագաներ VGA մալուխ, Օգտագործողի ձեռնարկ (CD), Սկսելու ուղեցույց, Երաշխիքային քարտ (եթե օգտագործվում է ձեր տարածաշրջանում), Հեռակառավարման վահանակ (մարտկոցով), սնուցման լար</p>
--	--	--	--	--

