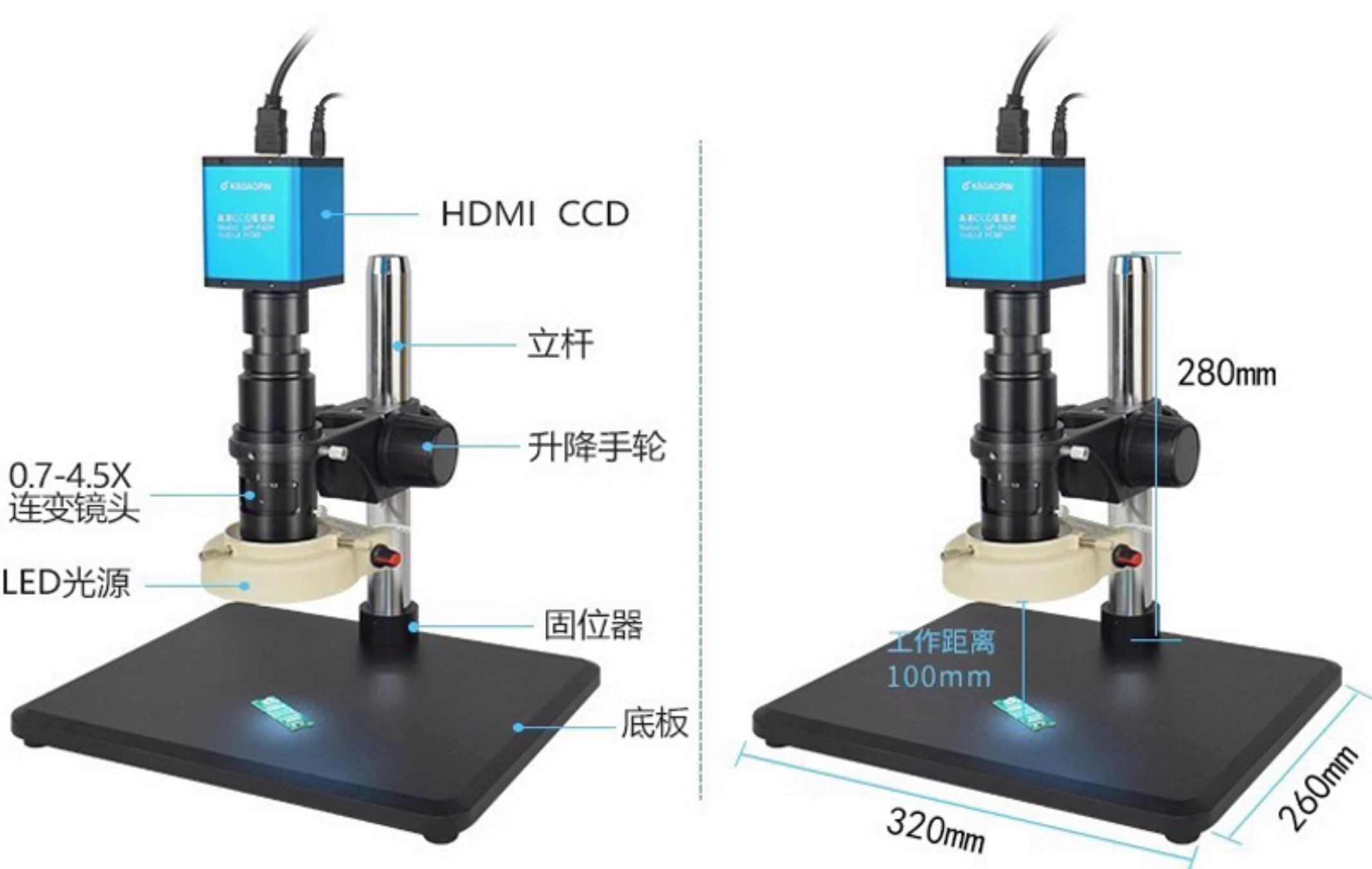


产品参数

GP-431H



注：纯手工测量，若有1-2mm的误差皆为合理范围

型号	GP-431H (可拍照、录像、存储)
镜头倍率	0.7-5.0X连续可调
电子放大倍率	21-150倍可调
物镜	1X (标配) (可选配0.5X或1.4X用于减小或增加倍率)
帧率	60帧/秒
分辨率	1920*1080
像素	1400万高清像素
照明方式	LED可调环形灯
显示方式	HDMI
材质	纯光学玻璃镜片、全金属机身，经久耐用

光学参数

物镜	1X时 (标配)			0.5X时			1.4X时		
镜头倍率	电子放大倍率	视场范围 (长*宽)	工作距离	电子放大倍率	视场范围 (长*宽)	工作距离	电子放大倍率	视场范围 (长*宽)	工作距离
0.7X	21X	21*11mm	95mm	14X	54*27mm	220mm	30X	14*8mm	105mm
1X	30X	15*8mm		20X	34*19mm	200mm	45X	11*6mm	
1.5X	45X	9*5mm		30X	20*11mm	185mm	65X	7*4mm	
2X	60X	7*4mm		40X	15*8mm	175mm	85X	5*3mm	
3X	90X	5*3mm		60X	10*5.5mm		130X	3.5*2mm	
4X	120X	3.5*2mm		80X	7*4mm		170X	3*2mm	
5X	150	3*2mm		100X	5.5*3mm		210X	2*1mm	