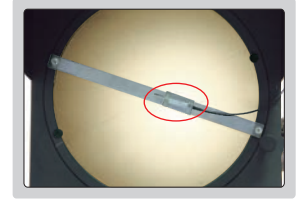


PROFİL PROJKTÖRLER

KALIBRASYON
SERTİFİKASI



kenar dedektörü (ISP-A6000E için)



dijital okuma

- dokunmatik tuşlar
- Excel ve CAD için USB veri çıkışı
- şema gösterimi

ISP-A6000 (kenar detektörsüz)

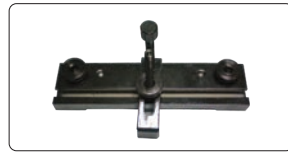
OPSİYONEL AKSESUARLAR



lens



döner tabla
(cam pleyt çapı 100mm)



kelepçe ile tutucu



yazıcı



300mm kalibrasyon ölçeği, 50mm okuma ölçeği ile birlikte büyütme hassasiyetini kontrol etmek veya ölçüm hassasiyetini kalibre etmek için kullanılır



50mm okuma skalası
(büyütme hassasiyeti kontrol edilir)



demo örneği



yeşil/sarı filtre



döner tabla merkez desteği









V-blok seti

Devam ediyor

Önceki sayfanın devamı

ÖZELLİKLER

Kod	ISP-A6000		ISP-A6000E			
Kenar bulucu	dahil değil		dahil			
Projektör ekranı	çap: Ø600mm					
	dönme aralığı: 0°~360°, çözünürlük: 1" ve 0,01°					
	referans çizgisi: artikel göstergesi					
Lens	büyütme	5X (opsiyonel)	10X (dahil)	20X (opsiyonel)	50X (opsiyonel)	100X (opsiyonel)
	görüş alanı	Ø120mm	Ø60mm	Ø30mm	Ø12mm	Ø6mm
	çalışma mesafesi	242,8mm	143,2mm	85,5mm	92mm	48,5mm
Büyütme hassasiyet	±0,08%					
Görüntü yönü	dik görüntü					
Tabla	metal tabla boyutu	404×265mm				
	cam tabla boyutu	270×170mm				
	X-Y tabla hareketi	aralığı: 200×100mm				
		çözünürlük: 0,5µm				
	Z (odak) hareket mesafesi	hassasiyet: (3+L/50)µm L mm olarak ölçüm uzunluğudur				
maks. yükleme kapasitesi	50mm					
Aydınlatma	kontur aydınlatma: 24V/150W halojen ampul, parlaklık ayarı					
	yüzey aydınlatma: 24V/150W halojen ampul (2 fiberli), konum ayarlanabilir					
Bilgi işleme ünitesi	gösterge	X-Y tabla hareketi, ekran döndürme				
	çıkış	RS232C, USB (bilgi çıkışı, Excel ve CAD ile)				
	fonksiyon		nokta koordinat ölçümü			
			iki cisim arası mesafe ölçümü			
		çizgi koordinat ölçümü				
		merkez koordinat ölçümü, üç nokta ile yarıçap ölçümü				
		dört nokta ya da iki çizgi ile açı ölçümü				
		koordinat dönüştürme				
gelişmiş fonksiyon	Seçici noktaya göre ölçüm nesnesi otomatik olarak seçilir ve sonuç görüntülenir					
Güç kaynağı	toplu ölçüm için programlama					
Güç kaynağı	220V, 50/60Hz					
Boyut (LxWxH)	1200×1140×1940mm					
Ağırlık	360kg					

22

STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 adet
10X lens	1 adet
Ayak pedalı	1 adet
Yazılım ve USB kablosu	1 adet
Üst yazım çizelge klipsi	4 adet
Kılıf	1 adet

OPSİYONEL AKSESUARLAR

5X lens	ISP-A6000-LENS5X
20X lens	ISP-A6000-LENS20X
50X lens	ISP-A6000-LENS50X
100X lens	ISP-A6000-LENS100X
Yön tablası	ISP-A6000-TABLE
Kelepçe ile tutucu	ISP-A1000-HOLDER
Yazıcı	ISP-A1000-PRINTER

Sarı filtre	ISP-A6000-YE-FILTER
Yeşil filtre	ISP-A6000-GR-FILTER
50mm okuma skalası	ISP-A1000-SCALE50
Demo örneği	ISP-A1000-DEMO
300mm kalibrasyon skalası	ISP-A1000-RULE
Döner merkez desteği	ISP-A1000-SUPPORT
V-blok seti	6896-12