

SANAYİ TİPİ MİKROSKOP



5101-M500

- Daimi optik sistem, polarizasyon gözlemi, karanlık alan gözlemi
- Kohler aydınlatma sistemi tekbiçimli aydınlatma alanı sağlar
- Objektif 50X, yay tiplidir

ÖZELLİK

Kod	5101-M500 ** (açık alan objektifleri)				5101-M500BD ** (açık & kapalı alan objektifleri)			
Yansıma	6V/30W halojen lamba, parlaklık ayarlanabilir				12V/50W halojen lamba, parlaklık ayarlanabilir			
Objektif (daimi plan akromatik)	açık alan objektifleri				açık & kapalı alan objektifleri			
	5X	10X	20X	50X	5X	10X	20X	50X
Çalışma mesafesi	26,1mm	20,2mm	8,80mm	3,68mm	9,70mm	9,30mm	7,23mm	2,50mm
Rakamsal pencere	0,12	0,25	0,40	0,70	0,12	0,25	0,40	0,70
Büyütme	50X~500X							
Mercek (alan)	10X (görüş alanı: Ø22mm)							
	çift katman							
Adım	boyut: 160×140mm							
	ilerleme: 35×30mm							
Göz bebek mesafesi	53~75mm							
Diopter ayarı	±5 dioptr (bir mercek)							
Güç kaynağı	220V; 50/60Hz **							
Boyut (L×W×H)	415×345×380mm							
Ağırlık	14kg							

**“-U” eklenir; eğer güç kaynağı; 110V; 50/60Hz ise

STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 parça
Kılıf	1 parça

OPSİYONEL AKSESUAR

Açık/kapalı alan objektifleri (5101-M500BD için)	PL40X	5101-M-BD40X
	PL60X	5101-M-BD60X
	PL80X	5101-M-BD80X
	PL100X	5101-M-BD100X
10X ayrı mercek (0,1mm/div,)		5101-M-EPD10X

Açık/kapalı alan objektifleri (5101-M500BD için)	PL40X	5101-M-OB40X
	PL60X	5101-M-OB60X
	PL80X	5101-M-OB80X
	PL100X	5101-M-OB100X
Dijital kamera	ISM-CM20, ISM-CM63, ISM-ZS70-S	
Kamera adaptörü *	5101-M-ADAPTER	

* Dijital kamera, kamera adaptörü ile kullanılmalıdır