

## SANAYİ TİPİ DENETLEME MİKROSKOPU (GENİŞ TABLA) KOD 5104-M700\*\*



- BT endüstrisinde büyük IC ve çipin gözlemlenmesi ve incelenmesi için

### ÖZELLİK

Büyütme	40X~400X			
Mercek (alan)	10X (görüş alanı: Ø22mm)			
Objektif (renksiz)	4X	10X	20X	40X
Sayısal açıklık	0,10	0,25	0,40	0,60
Çalışma mesafesi	17,8mm	10mm	5,8mm	2,9mm
Adım	çift katman, boyut: 300×268 mm, tur:250×200mm			
Kohler aydınlatma	6V/20W halojen lamba, parlaklık ayarlanabilir, yeşil, mavi, sarı ve buzlu cam			
Göz bebek mesafesi	48~75mm			
Dioptr ayarı	±5 dioptr (tek gözmerceği)			
Güç kaynağı	220V; 50/60Hz**			
Boyut (L×W×H)	647×268×376mm			
Ağırlık	12kg			

\*\*"-U" eklenir; eğer güç kaynağı; 110V; 50/60Hz ise

### STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 parça
Kamera bağlayıcı	1 parça
Kılıf	1 parça

### OPSİYONEL AKSESUAR

Açık alan objektifleri	2,5X plan akromatik objektif (odak mesafesi: 11,7mm)	5104-M700-OB2,5X
	5X plan akromatik objektif (odak mesafesi: 15,5mm)	5104-M700-OB5X
	50X plan akromatik objektif (odak mesafesi: 0,32mm)	5104-M700-OB50X
	100X plan akromatik objektif (odak mesafesi: 2mm)	5104-M700-OB100X
Polarizör ve analiz edici		5104-M700-AP
Dijital kamera		ISM-CM20, ISM-CM63, ISM-ZS70-S
Kamera adaptörü 0,5X*		ISM-MAS-ADAPTER

\*Dijital kamera, kamera adaptörü ile kullanılmalıdır