

## KAPACITANS MANOMETER

BICMX0

Brooks instruments kapacitans manometer Model  
CMX0

- Fås i Kompakt størrelse
- Max Temperatur: 160°C
- Max Tryk: 1000 Torr
- Fås både som opvarmet og ikke opvarmet
- Digital Kommunikation: DeviceNet - RS485



### PRODUKTBESKRIVELSE

Ideel til brug i Semicindutor fabrikation, tynd coating processer - glas, web og optical coatings, frysetøring af materialer og til high-tech coatings til medicinal industrien. kapacitans manometrene fra Brooks kan bruges i et stort tryk spænd helt ned fra 0,1 Torr op til 1000 Torr, de har en høj nøjagtighed fra 0,15 % af aflæsningen til 0,50 % af aflæsningen. Kan måle i temperature op til 160°C og kan tilsluttes enten via analog kommunikation 0-10 Vdc eller digitalt via DeviceNet eller RS485. Fås i 2 forskellige størrelser, en lille compact også en "large".

### SPECIFIKATIONER

<b>Funktion</b>	Kapitans Manometer
<b>Analog output</b>	0-10 Vdc, RS485
<b>Digital output</b>	DeviceNet, RS485
<b>Temperaturområde fra</b>	0 °C
<b>Temperaturområde til</b>	50 °C
<b>Tilslutning</b>	KF10DN, KF16DN, KF25DN, 8 VCR (1/2") Female, Mini CF, 4 VCR ( 1/4") Female
<b>Medietemperatur fra</b>	0 °C
<b>Nøjagtighed</b>	0.25% of Reading
<b>Medietemperatur til</b>	50 °C
<b>Certifikater</b>	RoHS
<b>Elektrisk tilslutning</b>	9-Pin SUB-D, 15-Pin Sub-D, 2.5mm mini jack, 5-Pin Eurofast