

### Osobine

<b>Oblast primene</b>	za fiksnu montažu u uređajima i postrojenjima za kontinuiranu kontrolu i u teško dostupnim mernim tačkama
<b>Obim isporuke</b>	sa LPA-View softverom
<b>Radni napon</b>	9 - 36 V DC
<b>Radna temperatura</b>	-25 °C bis +80 °C
<b>Protok</b>	20 - 400 ml/min
<b>Apsorbovanje snage</b>	max. 2,2 W
<b>Dodatna karakteristika</b>	Podesan za hidraulična ulja viskoziteta do 1000 mm <sup>2</sup> /s Klasično čistoće je utvrđena prema ISO i SAE, odn. NAS Integrirani akv sensor za merenje vlage i temperature



### Opis

Optički brojač čestica sa LED-senzorom

Postoji mogućnost raspoređivanja u pneumatskom vodu ili povratnom vodu

Brojanje i prikaz čvrstih čestica u 8 kanala

Merenje i prikaz prema ISO 4406:1999, NAS 1638, AS 4059E i ISO 11218

interna memorija za do 4000 rezultata testiranja

Tačnost merenja: ±1/2 kod za 4,6,14 µm(c); ±1 kod za veće čestice; ±3% za vlagu i temperaturu

Vreme testiranja se može podešavati između 10 - 3600 sek. (fabričko podešenje 120 Sek.), intervali testiranja se mogu programirati po želji sa prikazom poslednjih deset testova

Električno napajanje preko USB adaptera HK ICM USB I

Verzija R sa relejem i višebojnim LED za obradu signala alarma

robusno kućište od aluminijuma livenim pod pritiskom

Vrsta zaštite IP 65

### Artikal

Naziv	Priklučci	maks. radni pritisak (bar)	Težina (kg)
HK ICM WMKR G1	Minimess M16x2	400	1,2

### Pribor

HK ICM USB    USB adapter