



**Лабораторне обладнання  
Реалізація  
Ремонт  
Модернізація  
Виготовлення обладнання за ТЗ замовника**



**ТОВ ВТП "АСМА-ПРИЛАД"**



## **ПРОЕКЦИОННИЙ ВЕРТИКАЛЬНИЙ ОПТИМЕТР ИКВ-3**

Проекционный вертикальный оптиметр ИКВ-3 типа ОВЭ-1 ГОСТ 5405—75 предназначается для контактных измерений наружных линейных размеров изделий методом сравнения с концевыми мерами 4 и 5-го разрядов (1 и 2-го классов), калибрами и деталями-образцами.

На оптиметре можно производить измерения концевых мер длины, калибров, толщины листов, диаметра шариков, проволочек и т.д.

Оптиметр изготавливается в исполнении УХЛ категории 4.1 по ГОСТ 15150—69, но для работы в помещении с температурой воздуха  $+20\pm 2^\circ\text{C}$  и относительной влажностью не более 80% .



### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

Пределы измерения по шкале, мкм	$\pm 100$
Цена деления шкалы, мкм	1,0
Наибольшая величина измеряемого наружного размера, мм	200
Измерительное усилие при наружных измерениях Н, не более	2,0
Пределы допускаемой основной погрешности измерительного устройства, мкм:	
на участках шкалы от 0 до $\pm 0,06$ мм	$\pm 0,2$
на участках шкалы свыше $\pm 0,06$ мм	$\pm 0,3$
Габаритные размеры оптиметра, мм, не более	200x260x630
Масса оптиметра, кг, не более	18
Наибольшая масса измеряемого изделия, кг, не более	3

**Тел./факс: (05236) 7-15-00,  
7-08-81, 7-08-83.  
Адреса: 27507,  
Кіровоградська обл.,  
м.Світловодськ,  
вул. Чубаря, 33-6**

**E-mail: info@asma.com.ua  
info@asma-pribor.ru  
http://www.asma-pribor.ru  
www.asma-pribor.com  
www.asma.com.ua**