



ООО "АСМ тесты и измерения"

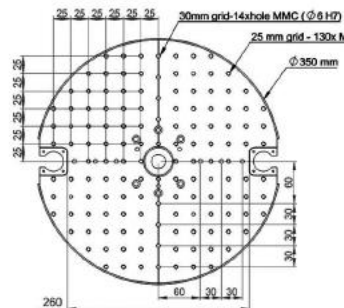
Измерительные приборы и испытательное оборудование

127287 г. Москва, Петровско-Разумовский проезд, д.29, стр.4
 тел.: +7 (495) 665-75-98, факс: +7 (495) 733-90-48
 e-mail: info@asm-tm.ru, www.asm-tm.ru

Параметры FDA-111

Параметры испытуемого блока

Масса испытуемого блока	До 100 кг
Диаметр планшайбы	350 мм
Ровность поверхности	0.03 мм
Материал планшайбы	Анодированный Алюминий
Схема точки установки на планшайбе	25 мм Типа сетки М6, 14 отверстий-ММС (Ø6Н7)
Высота планшайбы	320 мм
Высота центр массы стола	252 мм



ПАРАМЕТРЫ СИМУЛЯТОРА

Степени свободы

Диапазон вращения Непрерывный
 Бесщёточный двигатель постоянного/переменного тока

Угловое позиционирование

Точность Угл. сек < ±5
(По требованию можно < ±2)
 Повторяемость Угл. сек < 2
 Разрешение команды град 0.00001

Скорость

Мин. и макс. скорость 0.05 - 100 град/сек
 Разрешение команды °/сек 0.00001
 Стабильность скорости (на 360°) % < 0.0001 (1 ppm)

Погрешность ориентации

Биение Угл. сек < ± 2 P-P

Условия эксплуатации и физические характеристики

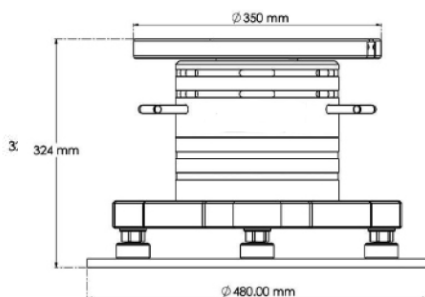
Температура эксплуатации °C 22 ± 2
 Температура при хранении °C 0 до +50
 Рассмотрения по ЭМС/ЭМП По IEC 61000-5

Электропитание Однофазовая
 220 В, 10 А

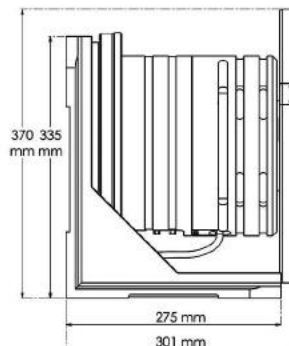
Программное обеспечение

Язык программы Русский/
 Английский

Установочный чертёж



Установка на треугольной упоре



Установка на квадратной упоре