

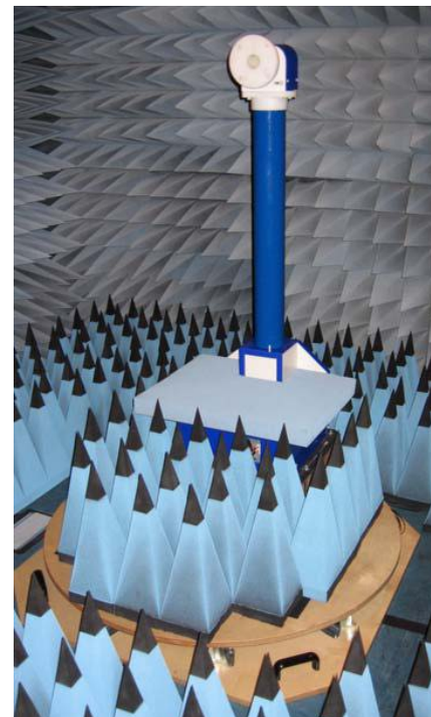
Антенный позиционер 1,5-25

Антенный позиционер AP 1,5-25 кг разработан специально для измерений характеристик антенных устройств. Держатель позиционера монтируется на поворотном столе с азимутальным лимбом. Антенные адаптеры заказываются отдельно.

Все антенны при смене поляризации вращают вокруг оси для избежания ошибок измерения.

Позиционер, за исключением деталей поворотного устройства, изготовлен из пластика (армированный стекловолокном полихлорвинил). Металлические детали имеются только в основании и в приводном механизме (не более 30 см над основанием).

Шина IEEE 488.2 (GPIB) обеспечивает дополнительный контроль над всеми функциями, при управлении NCD контроллером.



Технические характеристики

Держатель

Высота над уровнем пола - 3 м

Рабочая нагрузка - 25 кг

Регулируемая скорость вращения - 0.5 - 2.0 оборотов/мин

Угол вращения - 360°

Точность позиционирования лучше, чем $\pm 1^\circ$



“ЭлекТрейд-М”

115404, Россия, г.Москва, 11-я Радиальная ул.2. оф.20.

Тел./Факс: (499) 218-23-60 (многоканальный)

E-mail: info@eltn.ru [Http://www.eltn.ru](http://www.eltn.ru)

Поворотный стол

Диаметр - 1.0 м

Рабочая нагрузка - 100 кг

Высота - 180 мм мин.

Поворотный стол изготовлен из листов пластика (армированный стекловолокном полихлорвинил).

Регулируемая скорость вращения - 0.5 to 3.0 оборотов/мин

Точность позиционирования лучше, чем $\pm 1^\circ$

Угол вращения +/- 200°

Привод диска - зубчатая ременная передача, червячная передача

Двигатель - электрошаговый

Привод экранирован по спецификации EN 55022 class B

Управляющий кабель – волоконно-оптический

Дистанционное управление – посредством IEEE интерфейса

Ток потребления - 2 А макс.

Напряжение - 208-230 VAC, 50/60 Hz, single phase

Материал (за исключением деталей поворотного устройства) - пластик & армированный пластик с малой диэлектрической постоянной

Рабочий диапазон температур - 0°C to +35°C

Общий вес - приблизительно 80 кг.

Принадлежности: - интерфейс с NCD контроллером

- 1.5 м силовой кабель

- инструкция по эксплуатации (англ. язык).



“ЭлекТрейд-М”

115404, Россия, г.Москва, 11-я Радиальная ул.2. оф.20.

Тел./Факс: (499) 218-23-60 (многоканальный)

E-mail: info@eltn.ru [Http://www.eltn.ru](http://www.eltn.ru)