

AS1500-PP-10KG

АНТЕННАЯ МАЧТА С ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ РЕГУЛИРОВКОЙ ПОЛЯРИЗАЦИИ

Антенная мачта AS1500-PP специально предназначена для измерений на фиксированной высоте в безэховых камерах.

Привод поляризации приводится в действие сжатым воздухом. Соленоидный клапан, располагаемый за пределами камеры, регулирует поток сжатого воздуха. Высота антенного держателя регулируется вручную.

При работе с контроллером СО3000, поляризация антенны изменяется вручную или по шине IEC (IEEE).

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Ручная регулировка антенны по высоте от 700 мм до 1550 мм
- Общая высота мачты - 1669 мм
- Материал - Kőrmacell и стекловолокно, атмосферостойкий
- Сечение мачты 60 мм x 60 мм
- Основание (ДxШ) - 900 мм x 600 мм
- Максимальный вес антенны 10 кг
- Поляризация - 0°/90° (вертикальная/горизонтальная)
- Время поляризации 0°/90° - примерно 3 с
- Привод поляризации - пневматический поворотный цилиндр и соленоидный клапан
- Управление - микроконтроллер с оптоволоконной связью
- Макс. давление воздуха 6 бар
- Диапазон температур +5°C...+35°C

