

Портативная метеорологическая мачта

Телескопическая алюминиевая мачта

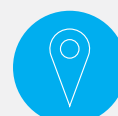
Простая в развертывании портативная версия метеорологической мачты является подходящим решением для мобильных и временно установленных версий метеорологических станций.



Простота установки



Конструкция
из алюминиевого сплава



Подходит для
мобильных станций



Сумка для
транспортировки в
комплекте

Портативная мачта сверху может быть дополнена крепежом для датчика или траверсой. Полевой модуль MFS-12 с регистратором данных AMS111-IV может быть закреплен в средней части мачты.

Центральная часть мачты состоит из двух ярусов и может разворачиваться на высоту до 3 метров. Мачта стоит на трех опорах. Чтобы добиться большей устойчивости в ветреную погоду, можно использовать винты для заземления, чтобы прикрепить ножки к земле

Технические характеристики

Механические параметры

Материал	Алюминиевый сплав
Цвет	Белый RAL9016
Категория цвета краски	Сверхпрочная полизэфирная порошковая краска (внешняя часть корпуса)
Фиксация	Самостоятельная установка на 3 ножках (возможность использования заземляющих винтов для большей устойчивости)
Вес (мачта)	11.6 кг
Вес (заземляющие винты)	0.8 кг

Вес (транспортировочная сумка с заземляющими винтами)	13.4 кг
Высота	3 м (нестандартная высота доступна по запросу)

Размеры развернутой мачты

Высота	От 190 см до 300 см (полностью выдвинутое состояние)
Основание	От 130 см до 180 см (полностью выдвинутое состояние)

Размеры мачты в сложенном виде

Длина x Ширина x Высота	125 x 18 x 18 см
Сложенная мачта в транспортировочной сумке (Д x Ш x В)	130 x 22 x 22 см

Дополнительные рекомендуемые аксессуары

- Траверса для датчиков ветра
- Траверса для метеодатчиков

Сопутствующие товары

- Метеорологический эталон MFS-12





Сертификат качества ISO

Все характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.
© ООО «МикроСтеп-МИС». Все права защищены.
www.microstep-mis.ru