

МЕТЕОСТАНЦИЯ УЛЬТРАЗВУКОВАЯ ПОРТАТИВНАЯ МУР

Метрологически подтвержденные одновременные измерения:

Скорости ветра	от 0 до 40 м/с
Направления ветра	от 0 до 360°
Температуры	от -60 до +80°C
Влажности	от 1 до 100%
Давления	от 300 до 1200Па



УДОБНО

НАДЕЖНО

КОМПАКТНО

ФУНКЦИОНАЛЬНО

Метеостанция допущена к применению в Российской Федерации и имеет свидетельство об утверждении типа средств измерений, выданное Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, внесен в Государственный реестр средств измерений Российской Федерации под номером № 96376-25.



МЕТЕОСТАНЦИЯ УЛЬТРАЗВУКОВАЯ РУЧНАЯ МУР

в режиме реального времени измеряет скорость и направление ветра, температуру окружающей среды, атмосферное давление и влажность воздуха в широком диапазоне измерений с очень высокой точностью.

МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА	ДИАПАЗОН ИЗМЕРЕНИЙ	ПОГРЕШНОСТЬ ИЗМЕРЕНИЙ
Скорость ветра	от 0,3 до 40 м/с	±0,3 м /с до 10 м/с 3% от 10 до 40 м/с
Направление ветра	от 0 до 360°	±2°
Температура окружающей среды	от -60 до +80°C	±0,1°C в диапазоне от -20 до +40 ±0,3°C в остальном диапазоне
Атмосферное давление	т 300 до 1200	0,3гПа
Влажность воздуха	от 1 до 100%	2% от 1 до 90% 3% от 90 до 100%

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА	ЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРА	ЗНАЧЕНИЕ
Время автономной работы	не менее 24 часов	Габаритные размеры (диаметр, , мм)	Диаметр – 82 Высота 248
Характеристики АКБ	3x3000Ач, 3.7В	Время выхода в режим измерений	не более 30 сек
Масса, кг	0,6	Подключение	USB, Bluetooth , LoraWan

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Цветной,
морозостойкий
сенсорный экран



Встроенный
компас



Онлайн отображение измеряемых
значений



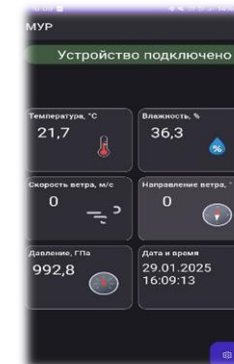
Обмен данными в режиме реального
времени с ПК, телефоном



Запись данных в архив ПО , для
последующего анализа



Возможность установки на штатив



Кейс для хранения и
транспортировки в стандартном
комплекте



КОНТАКТЫ



8 (495) 136-77-22



info@kipkonsalt.ru



www.kipkonsalt.ru