



Модель
AP2

Термо-анемометр для портативного измерителя UHN



Беспроводной, измеряет скорость, поток и температуру



Модель AP2, Беспроводной Термо-анемометр для ручного портативного измерителя UHN совместно с мобильным приложением Mobile Meter™

ООО "ОЛИЛ" www.dwyer.ru Эл.почта dwyer@olil.ru Телефон +7 (495) 5438854

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рабочие: Сухой, чистый воздух.

Температурные пределы:

Рабочий: от -29 до 100°C;

Внешняя среда: от -15 до 51°C.

Диапазон:

Скорость воздуха: от 0 до 30 м/сек.);

Волнометрический воздух: 999,999
выбранных единиц;

Температура: от -29 до 100°C.

Точность:

Скорость воздуха: $\pm 3\%$ FS в
пределах температур от 4 до
32°C;

Температура: $\pm 0.28^\circ\text{C}$.

Время отклика: 1 сек.

Длина зонда: 203 мм.

Ограничения зарядки батареи: от 0 до
45°C. (Только беспроводная).

Требования к питанию: 3.7 V

YT562447 литий-ионная батарейка, в
комплекте, заменяема пользовате-лем.

(Заметка: данный прибор сконструиро-
ван для работы с кабелями менее 3 м в
длину (Только беспроводная).

**Максимальная беспроводная
дистанция:** 15 м. (Только
беспроводная).

Корпус ручки: термопластичный
эластомер поверх поликарбоната.

В комплекте: ремешок на запястье.

Вес: 317 г.

Официальные сертификаты: CE (не
во время зарядки), RoHS, FCC.