



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 709-99-99 | БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 (800) 709-99-99 | ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ул. Ляпуновская, 10 | РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18 ЧАСОВ В МОСКОВСКОМ ВРЕМЕНИ

Высокоточный зонд-насадка влажности/температуры

Артикул: 0636 9770



Тем-
па-
Тем-
хр-
По-
Па-
Ве-

НАЗНАЧЕНИЕ ВЫСОКОТОЧНОГО ЗОНДА-НАСАДКИ ВЛАЖНОСТИ/ТЕМПЕРАТУРЫ 0636 9770

Больше задач, меньше оборудования: если у вас уже есть один из зондов **Testo** с универсальной рукояткой, вы можете легко расширить свой набор зондов, добавив к нему высокоточный зонд-наконечник влажности/температуры.

Проверенное качество от **Testo**: вы можете быть уверены в точных результатах, потому что зонд-наконечник влажности/температуры оснащен нашим высокоточным сенсором влажности с долгосрочной стабильностью. Этот сенсор измеряет влажность с погрешностью (0,6% ОВ + 0,7% от изм.зн.) в диапазоне от 0 до 90% ОВ и соответствует таким международным стандартам, как ILAC, PTB и NIST.

Не используйте зонд в конденсированной атмосфере. Для продолжительных измерений в диапазонах высокой влажности > 80% ОВ при ≤ 30 °С для изм. > 12 ч > 60% ОВ при > 30 °С для изм. > 12 ч обратитесь в службу технической поддержки Testo.

ОСОБЕННОСТИ ВЫСОКОТОЧНОГО ЗОНДА-НАСАДКИ ВЛАЖНОСТИ/ТЕМПЕРАТУРЫ 0636 9770

- С интуитивным управлением: параллельное определение относительной влажности и температуры воздуха в помещениях, включая долгосрочные измерения;
- Высокоточный: измеряйте влажность с погрешностью ± (0,6% ОВ + 0,7 % от изм.зн.) в диапазоне от 0 до 90% ОВ, и рассчитывайте температуру шарика смоченного термометра, точку росы и абсолютную влажность;
- Удобный: зонд-наконечник легко прикрепляется к универсальной Bluetooth-рукоятке или рукоятке с кабелем (заказываются отдельно);
- Концепция интеллектуальной калибровки: калибруется только сменный зонд-наконечник.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВЫСОКОТОЧНОГО ЗОНДА-НАСАДКИ ВЛАЖНОСТИ/ТЕМПЕРАТУРЫ 0636 9770

Параметр	Значение
Измерение температуры (сенсор NTC)	
Диапазон измерений	-20 ... +70 °С
Погрешность	±0,3 °С (+15 ... +30 °С) ±0,5 °С (в остальном диапазоне)
Разрешение	0,1 °С
Измерение влажности (емкостный сенсор)	
Диапазон измерений	0 ... 100 % ОВ
Погрешность	±1% в диапазоне измерений от 0 до 90% ОВ ±(1+0,007·RHизм)% в диапазоне измерений свыше 90 до 100% ОВ
Разрешение	0,01 % ОВ
Общие характеристики	
Рабочая температура	-20 ... +70 °С
Температура хранения	-20 ... +70 °С
Диаметр трубки зонда	12 мм
Длина трубки зонда	140 мм
Размеры	160 x 28 x 28 мм
Вес	20 г

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ 0636 9770

№	Наименование	Количество
1	Высокоточный зонд-наконечник влажности/температуры	1

№	Наименование	Количество
2	Заводской протокол калибровки	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83