



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
Воздушный L=500 мм
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 500 51 37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: 00-00002025

Те
во

По

Ра



НАЗНАЧЕНИЕ ЗОНДА ВОЗДУШНОГО L=500 ММ ЗВ8.500

Зонд воздушный **ЗВ8.500** L=500 мм предназначен для измерения температуры от -40 до +600°C с помощью:

- термометра контактного **ТК-5.04С**;
- термометра (термогигрометра) **ТК-5.06С** с функцией измерения относительной влажности воздуха и температуры точки росы;
- термометра контактного **ТК-5.08** с функцией измерения относительной влажности (взрывозащищенный);
- термометра контактного **ТК-5.09С** с функцией измерения относительной влажности;
- термометра контактного **ТК-5.11С** двухканального с функцией измерения относительной влажности;
- термометра контактного цифрового двухканального **ТК-5.27** с функцией логирования;
- термометра контактного цифрового двухканального **ТК-5.29** с универсальными входами и функцией логирования.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОНДА ВОЗДУШНОГО L=500 ММ ЗВ8.500

Параметр	Значение
Диапазон измерения температуры	-40...+600°C
Тепловая инерция	2 секунды
Пределы допускаемой основной погрешности для ТК-5.04С	абсолютной $\pm 2^\circ\text{C}$ от -40 до +100°C относительной $\pm(1 + (*)\%)$ свыше +100°C
Пределы допускаемой основной погрешности для ТК-5.06С, ТК-5.08, ТК-5.09С, ТК-5.11С, ТК-5.27, ТК-5.29	абсолютной $\pm 0,5^\circ\text{C}$ от -40 до +100°C относительной $\pm(0,5 + (*)\%)$ свыше +100°C
Длина	500 мм

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ЗВ8.500

№	Наименование	Количество
1	Зонд воздушный L=500 мм ЗВ8.500	1

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83