

## Встраиваемый датчик температуры ASTRO A513



Встраиваемый датчик температуры ASTRO A513 обладает высокой точностью показаний в широком диапазоне измерений. Датчик температуры в защитном стальном корпусе может крепиться при помощи анкеров, встраиваться в композитный материал, заливаться в бетон.

Параметр	Значение
Диапазон измерений температуры, °С:	от -50 до +80
Разрешение, °С	0,1
Приведенная погрешность измерения температуры, %	0,3
Диапазон длин волн, нм	1500 - 1600
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Тип соединения	По требованию (FC/APC или без коннекторов)
Габариты, мм	Ø7x88
Толщина кабеля, мм	0,9
Масса, г	20
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP68

Метод крепления	Состав	Преимущества	Применение
1) Крепится при помощи скоб 2) Заливается в бетон	Защитный металлической корпус	Водостойкий	Измерение температуры различных объектов конструкции, использование в качестве датчика термокомпенсации.