



Датчик температуры дорожного покрытия для взлетно-посадочной полосы и шоссе WST2

- ♦ **Измеряемые параметры**
Температура поверхности дороги / взлетно-посадочной полосы
- ♦ **Технология измерений**
Датчик температуры PT100
- ♦ **Артикул**
8160.WST2

Датчик температуры дорожного покрытия измеряет температуру взлетно-посадочной полосы или шоссе с высокой точностью, как на асфальте, так и на бетоне.

Пассивный датчик температуры дорожного покрытия WST2 можно использовать с преобразователем Lufft UMB-ANACON (8160.UANA).

Общие	
Размеры	Ø 60 мм, высота 40 мм
Вес	около 150 грамм
Температура хранения	-40...70 °C
Пылевлагозащита	IP68
Рабочая температура	-40...70 °C
Длина кабеля	50 м

Температура	
Принцип	PT100
Диапазон измерений	-40 ... 70 °C
Единицы измерения	°C
Точность	±0,1 °C при 0 °C