



## Czujniki cyfrowe miniaturowe S\_Dial Mini

- Zakres 0-12,5 mm
- **Miniaturowa konstrukcja, średnica tarczy 45 mm**
- Zabezpieczenie IP54 lub IP67
- Dostępne różne funkcje w zależności od odmiany czujnika
- **Skala analogowa dla S\_Dial MINI SMART**
- Wyjście danych: złącze POWER – RS232/USB, Bluetooth
- **Wybrane modele ze zintegrowanym systemem transmisji bezprzewodowej Bluetooth®**



### Zakres dostawy

- czujnik zgodny ze specyfikacją
- bateria litowa CR2032
- świadectwo wzorcowania dla czujników 0,001
- instrukcja obsługi

Nr katalogowy	Zakres pomiarowy (mm)	Rozdzielczość (mm)	Błąd maksymalny (µm)	Zabezpieczenie	Dostępne funkcje <sup>2</sup>
<b>S_Dial Mini Smart (Bluetooth®)</b>					
805.6121	12,5	0,01	10 <sup>1</sup>	IP54	1 ÷ 6
805.6125	12,5	0,01	10 <sup>1</sup>	IP67	
805.6521	12,5	0,001	4	IP54	
805.6525	12,5	0,001	4	IP67	
<b>S_Dial Mini Basic</b>					
805.4121	12,5	0,01	10 <sup>1</sup>	IP54	1
805.4125	12,5	0,01	10 <sup>1</sup>	IP67	
805.4521	12,5	0,001	4	IP54	
805.4525	12,5	0,01	4	IP67	

<sup>1</sup> ±1 cyfra

<sup>2</sup> Funkcje: 1 – ustawienie zera, 2 – mm/inch, 3 – preset, 4 – wybór kierunku pomiaru, 5 – min/max/delta, 6 – współczynnik korekcji

