



Liniały cyfrowe S_Scale WORK

- Zakres 0-600, rozdzielczość 0,01 mm
- Maksymalna szybkość przesuwu: 2 m/s
- **Pozioma lub pionowa pozycja pracy**
- Obrotowy wyświetlacz cyfrowy
- Zasilanie zewnętrzne przez złącze POWER
- Wybór kierunku pomiarów
- Funkcja PRESET
- Wyjście danych: złącze Power – RS232/USB



Nr katalogowy	Zakres pomiarowy (mm)	Błąd maksymalny (µm)	Powtarzalność (µm)
816.1015	150	20	10
816.1020	200	20	10
816.1030	300	30	10
816.1060	600	30	10

Liniały cyfrowe ULD4

- Zakres 0-3000 mm, rozdzielczość 0,01 mm
- **Zintegrowany system transmisji danych Bluetooth**
- Bardzo mała waga przyrządów
- **Zabezpieczenie IP67**
- Podstawowe funkcje: dwie referencje, PRESET, Min./Max., ustawienie tolerancji
- Wyjście danych: złącze Proximity – RS232/USB, Bluetooth



Nr katalogowy	Zakres pomiarowy (mm)	Błąd maksymalny (µm)	Powtarzalność (µm)	Waga (kg)
814.1510	1000	60	20	1,2
814.1515	1500	90	20	1,5
814.1520	2000	120	20	1,8
814.1525	2500	150	20	2,2
814.1530	3000	200	30	2,5

