

# ШТАНГЕНЦИРКУЛИ ЦИФРОВЫЕ ПРЕМИУМ КЛАССА

**Dasqua** B<sub>1U</sub>

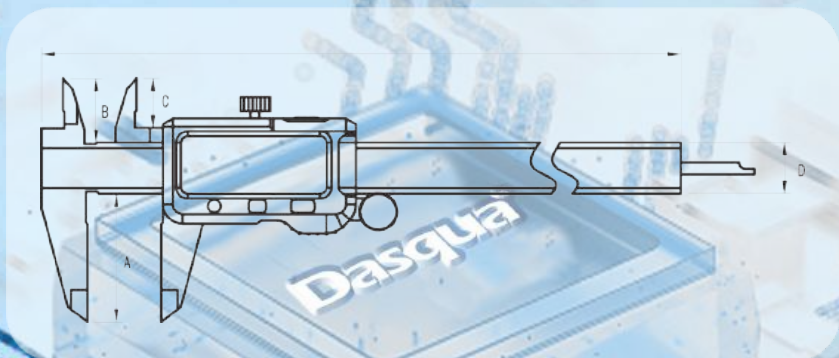


**Вывод данных**

С разъёмом для передачи данных с беспроводной системой и при помощи кабеля



- Плоскостность измерительных поверхностей не более 0,003 мм для высокой точности
- Погрешность  $\pm 0,02 / \pm 0,001$ "



**92744-24**



**Yameni Test & Calibration Co., Ltd.**



**Calibration Certificate**

Certificate No. UML2023 NO. 000048

Customer: **DASQUA TECHNOLOGY LTD**  
 Address: **2nd Floor, Unit 1, Building 5, No. 99 Xianglong Lakeside Road, Tianjin New District, Chengde, China**  
 Name of Instrument: **DIGITAL CALIPER**  
 Type/Specification: **(0-150)mm/0.01mm**  
 Serial No.: **18S00004**  
 Manufacturer: **DASQUA**  
 Calibration Regulation: **JIG 30-2012**

Approved by Edward  
 Checked by Robert  
 calibrated by David

Date of Sample arrive: 2023 Year 02 Month 23 Day  
 Date of Calibration: 2023 Year 02 Month 24 Day  
 Date of Report: 2023 Year 02 Month 24 Day



Address: **Room 21, Building 5, No 99 Xianglong Road, Chengde, China**  
 P. Code: **430043**  
 Telephone: **0366-26-8104118**

PAGE 1 / 3 PAGE

FILE NO: UML-021-03-0001

Единицы измерений: мм

Артикул	Диапазон измерений	Разрешение	A	B	C	D	L	Погрешность
2000-0005-A	0-150/0-6"	0,01/0,0005"/1/128"	40	20	15,5	16	235	$\pm 0,03$