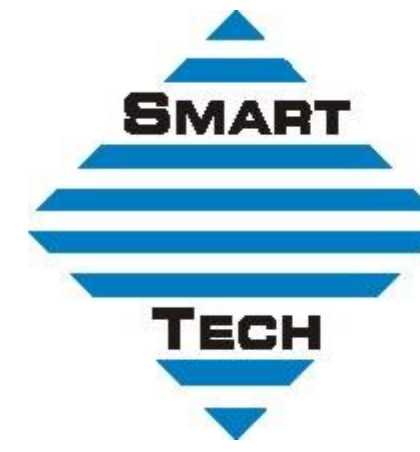


Autorzy: Anna Gębarska, Dariusz Jasiński
SMARTTECH Sp. z o.o.
e-mail : biuro@smarttech.pl



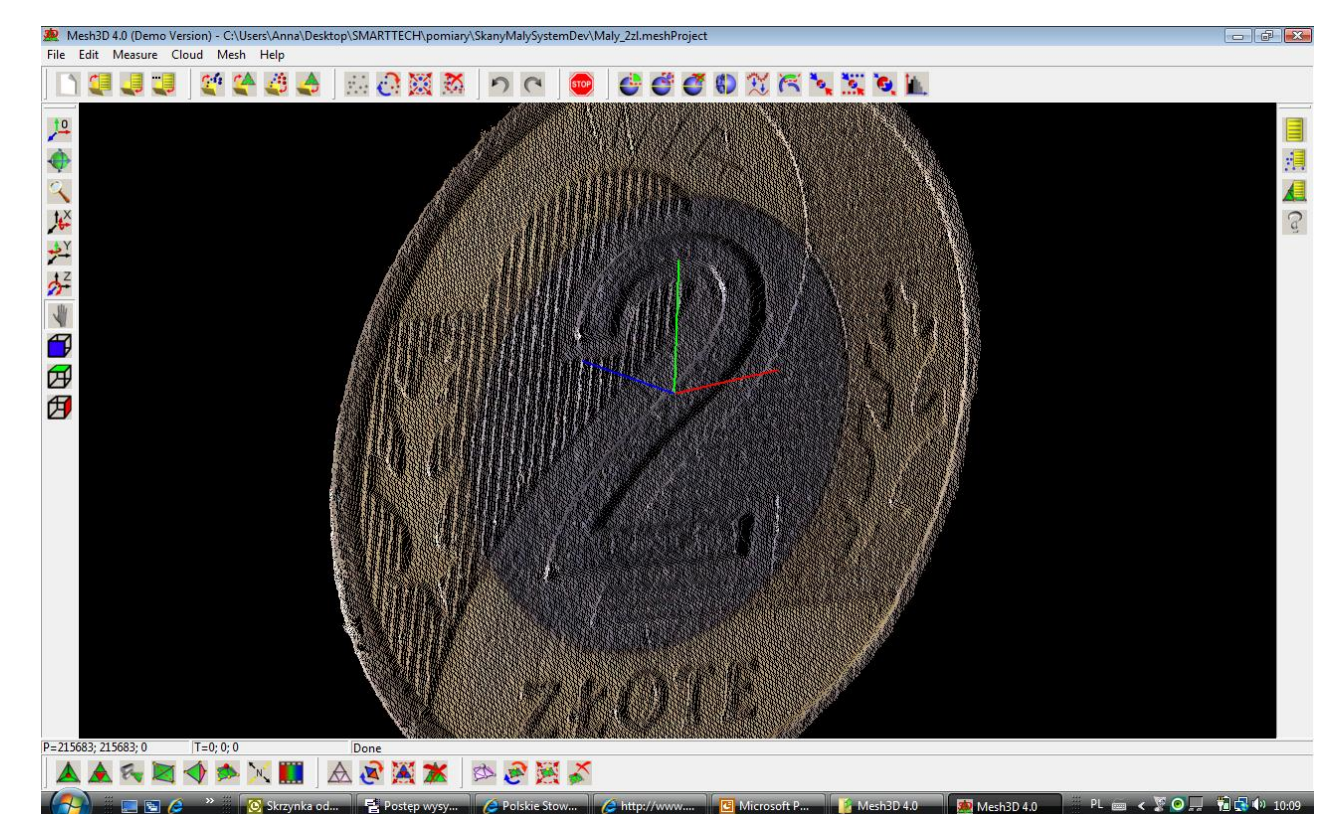
SMARTTECH
Ekspert pomiarów bezdotykowych

ScanBright wysoka precyzja i rozdzielczość pomiaru.
Mini by SMARTTECH

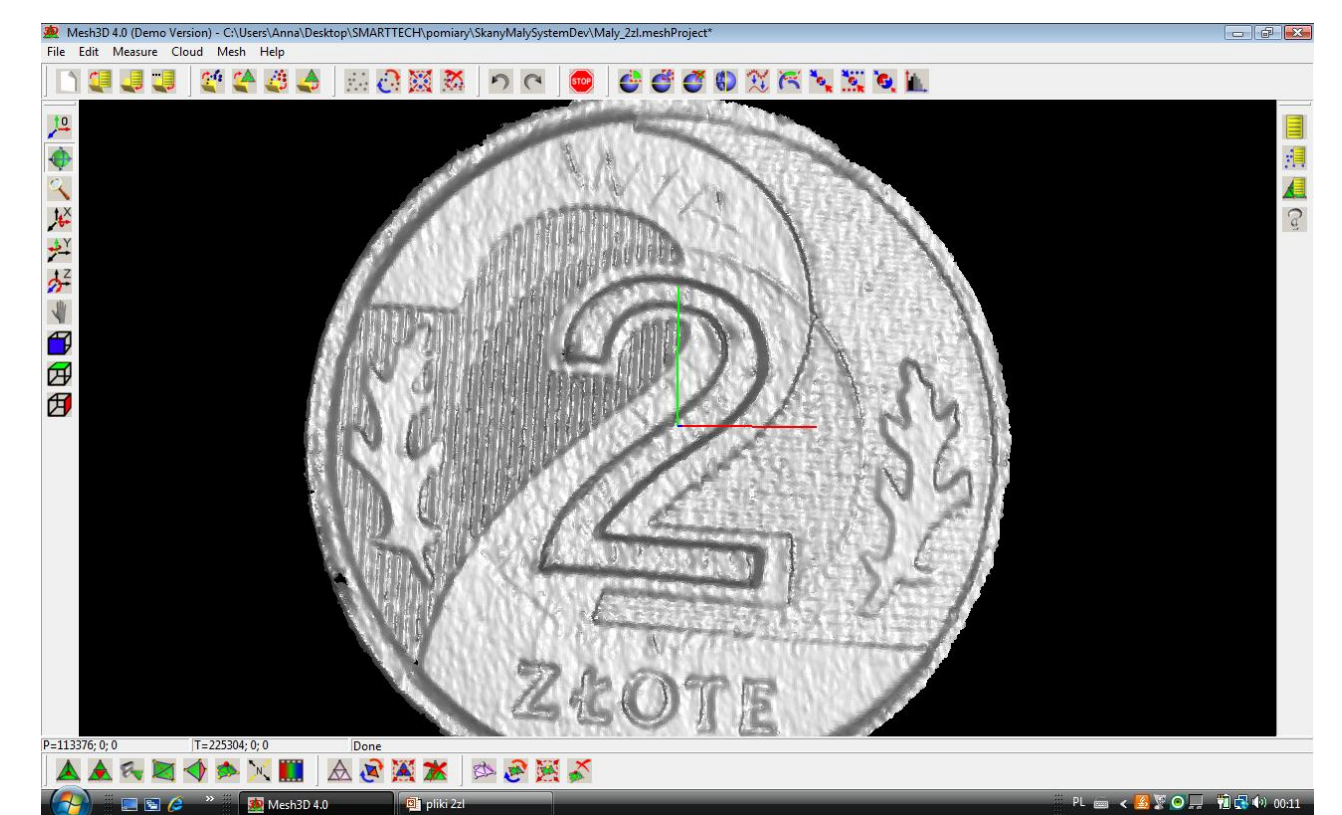
ScanBright Mini jest idealnym narzędziem do pomiarów skomplikowanych obiektów technicznych jak i obiektów biologicznych. Należy on do rodziny systemów ScanBright co daje gwarancje najwyższej jakości i rzetelności wykonania. Jako producent zapewniamy naszym klientom końcowym nie tylko dostawę sprzętu lecz pełne szkolenie i profesjonalny serwis techniczny.

Podstawowe zalety systemu ScanBright Mini:

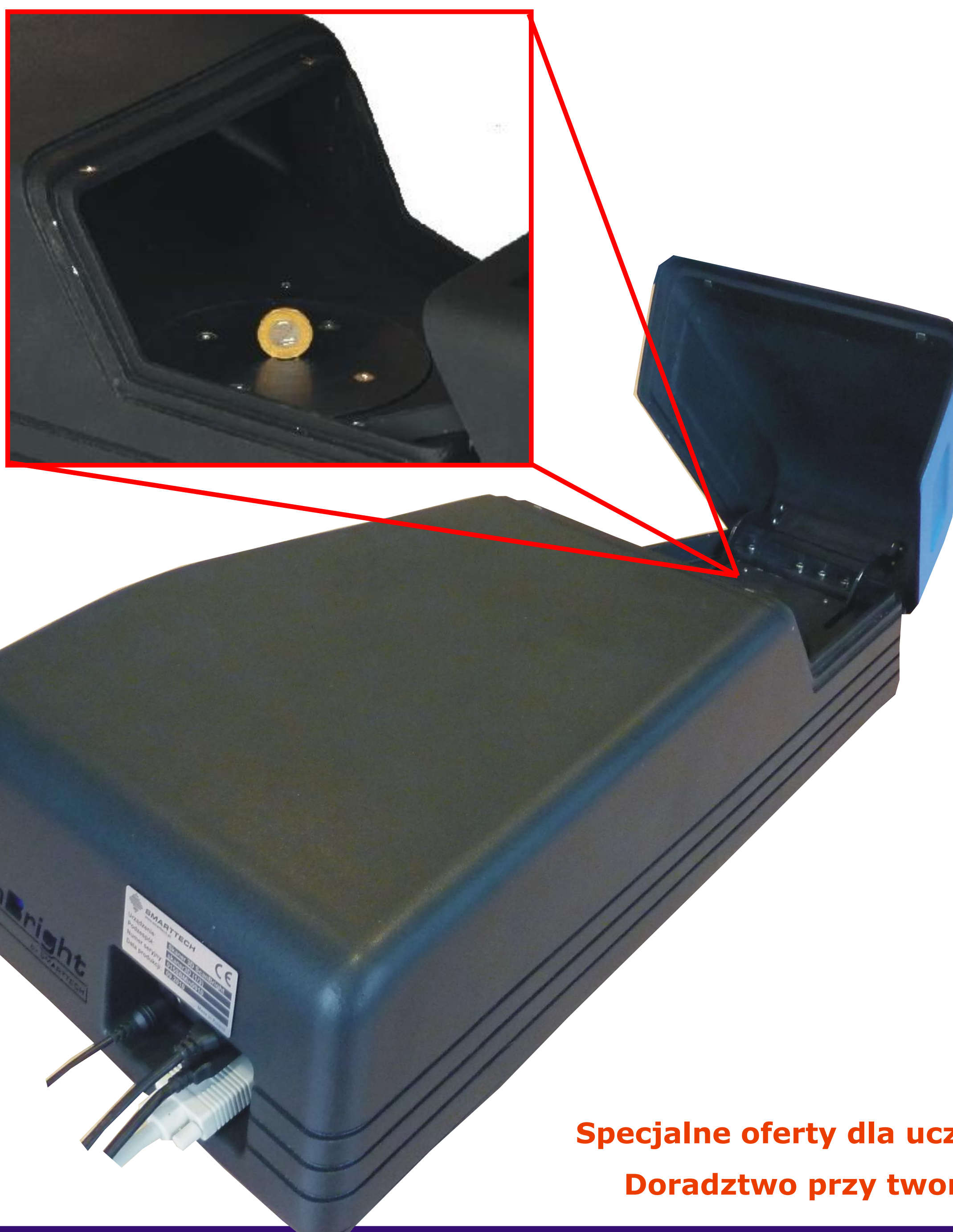
- Wysoka dokładność pomiaru do 10 µm
- Wysoka rozdzielczość – perfekcyjne odwzorowanie detali
- Odwzorowanie koloru mierzonego obiektu
- Brak wpływu środowiska zewnętrznego na pomiar
- Automatyczny pomiar obrotowy
- Automatyczna obróbka wyników pomiaru
- Jedyny certyfikowany optyczny skaner3D w Polsce
- System sprzedawany ze stacją roboczą i oprogramowaniem Mesh3D



Pomiar monety 2 złotych – chmura punktów



Pomiar monety 2 złotych – siatka trójkątów



Więcej informacji - www.skaner3D.pl

Parametry techniczne	ScanBright Mini
Rozdzielczość (odległość między punktami pomiarowymi)	20 µm
Dokładność	10 µm
Objętość pomiarowa	30mmx40mmx30mm
Odwzorowanie kolorów	tak
Automatyczne łączenie	Tak, zintegrowany stół pomiarowy

**Specjalne oferty dla uczelni i innych jednostek edukacyjnych !!!
Doradztwo przy tworzeniu pracowni inżynierii odwrotnej.**

www.procax.org.pl

Stowarzyszenie „ProCAX”