

## Elcometer 311C Miernik grubości powłok motoryzacyjnych

Miernik Elcometer 311C jest obecnie najszybszym miernikiem grubości powłok używanym w przemyśle motoryzacyjnym. Znajduje zastosowanie do pomiarów grubości powłoki lakierniczej samochodów w celu określenia jej jakości.

Duże, łatwe do odczytania zmierzone wartości

Kolorowy wyświetlacz, zabezpieczony przed uszkodzeniem; zadrapaniem, wodą, rozpuszczalnikiem...

Szybkie pomiary – ponad 60 / min

Solidna obudowa (IP64) umożliwiającą pomiary w mokrym i zanieczyszczonym środowisku

Możliwość bezprzewodowego połączenia miernika z własną aplikacją lub oprogramowaniem ElcoMaster™ w celu tworzenia raportów



Automatycznie obracający się wyświetlacz, zgodnie z położeniem miernika

Ergonomiczna obudowa

Automatyczny sensor regulujący jasność w zależności od warunków pracy

Automatyczna kompensacja temperatury zewnętrznej

Automatyczne włączenie miernika po postawieniu na badanej powłoce



Futerał z mocowaniem na pasku



Pomiary na podłożu stalowym i aluminiowym



Obrotowy wyświetlacz (360°) ułatwiający odczyty pomiarów pod dowolnym kątem



Wartości statystyczne wyników na ekranie



PC Android™

Made for iPod iPhone iPad

compatible with ElcoMaster™

Bezprzewodowe połączenie i transfer wyników przez Bluetooth® do wybranych aplikacji

**Specyfikacja techniczna:**

	Model B	Model B	Model T
Nr katalogowy	EA311CFBI	EA311CFNFBI	EA311CFNFTI
Certyfikat kalibracji	✓	✓	✓
Typ wbudowanej sondy (rodzaj podłoża)	F (stal)	FNF (stal & aluminium)	FNF (stal & aluminium)
Szybkość odczytów powyżej 60 / min	✓	✓	✓
Statystyka na ekranie: Liczba odczytów Wartość średnia Wartość minimalna EIV (Wartość wsp. Elcometer)			✓
Transfer wyników (USB & Bluetooth®)			✓
Zakres pomiarowy	0 – 500 µm 0 – 20 mils	0 – 500 µm 0 – 20 mils	0 – 500 µm 0 – 20 mils
Temperatura pracy	-10°C.....50°C	-10°C.....50°C	-10°C.....50°C
Wilgotność środowiska pracy	0.....95%	0.....95%	0.....95%
Zasilanie; 2 x AA lub przez USB	✓	✓	✓
Wymiary	14,10 x 7,30 x 3,70 cm		
Waga (z bateriami)	156,00 g		
Zakres dostawy:	Miernik Elcometer311C, 2 x baterie AA, płytka zerowa (model F – stalowa, model FNF stalowa i aluminiowa), folia kalibracyjna, futerał, świadectwo wzorcowania, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna umożliwiająca przedłużenie do 2 lat.		

**Akcesoria**

ET99916925	Stalowa płytka zerowa
ET99916901	Aluminiowa płytka zerowa
ET99022570-7A	Folia kalibracyjna o grubości nominalnej 125 µm
ET99921325	Przewód USB
ET99922341	Samoprzylepne folie ochronne ekranu