

Elcometer 415C Elektroniczny miernik grubości powłoki suchej

Miernik Elcometer 415C umożliwia szybkie i dokładne pomiary grubości cienkich i gładkich powłok z farb i farb proszkowych

Duże, łatwe do odczytania zmierzone wartości

Kalibracja zerowa lub dwupunktowa (gładkie podłoża)

Szybkie pomiary – ponad 60 / min

Ergonomiczna obudowa i prosta obsługa zapewniają długotrwały komfort podczas pracy

Pomiary grubości powłoki utwardzonej farby proszkowej lub mokrej w zakresie do 1000 μm



Automatycznie obracający się wyświetlacz, zgodnie z położeniem miernika

Ekran odporny na zadrapania, rozpuszczalniki, wodę

Możliwość bezpośredniego transferu wyników z miernika przez USB lub *Bluetooth*® do oprogramowania ElcoMaster™

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

Automatyczne przełączenie miernika po postawieniu na podłożu ferro lub nieferro.



Idealny do pomiarów cienkich powłok z farb



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



Transfer wykonywanych pomiarów przez *Bluetooth*® do PC, Android, urządzeń mobilnych



Wartości statystyczne wyników na ekranie



Bezprzewodowe połączenie i transfer wyników przez *Bluetooth*® do wybranej aplikacji

Mierniki grubości powłok
- elektroniczne

Specyfikacja techniczna:

	Model B	Model B	Model T	Model T
Nr katalogowy	EA415CFBI	EA415CFNFBI	EA415CFTI	EA415CFNFTI
Certyfikat kalibracji				
Typ wbudowanej sondy (rodzaj podłoża)	ferro	ferro / nieferro	ferro	ferro/nieferro
Szybkość odczytów powyżej 60 / min				
Statystyka na ekranie:				
Liczba odczytów				
Wartość średnia				
Wartość minimalna				
Wartość maksymalna				
Transfer wyników (USB & <i>Bluetooth®</i>)	USB	USB	<i>Bluetooth®</i> & USB	<i>Bluetooth®</i> & USB
Zakres pomiarowy			0 – 1000 µm	
Temperatura pracy			-10°C+50°C	
Wilgotność środowiska pracy			095%	
Zasilanie;	2 x AA lub przez USB, możliwe użycie baterii akumulatorowych			
Wymiary	14,10 x 7,30 x 3,70 mm			
Waga (z bateriami)	156 g			
Zakres dostawy:	Miernik Elcometer 415; 2xbaterie AA; płytka zerowa (model F – stalowa, model FNF stalowa i aluminiowa), folie kalibracyjne, folia ochronna ekranu (model T), futerał, pasek, przewód USB (model T), oprogramowanie ElcoMaster na CD (model T), świadectwo wzorcowania, instrukcja obsługi, karta rejestracyjna umożliwiająca przedłużenie gwarancji do 2 lat.			

Akcesoria

ET99916925	Stalowa płytka zerowa
ET99916901	Aluminiowa płytka zerowa
ET99022255-1	Zestaw folii kalibracyjnych 0 - 1000 µm
ET99022255-1C	Zestaw folii kalibracyjnych 0 - 1000 µm z certyfikatem
ET99921325	Przewód USB
ET99922341	Samoprzylepne folie ochronne ekranu

Mierniki grubości powłok
- elektroniczne