

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/ut343a-miernik-grubosci-powloki-lakierniczej-uni-t-p-672.html>

UT343A miernik grubości powłoki lakierniczej Uni-T

Cena brutto	323,00 zł
Cena netto	262,60 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	UT343A
Kod EAN	6935750534328

Opis produktu

UT343A miernik grubości lakieru Uni-T

Miernik grubości powłoki lakierniczej Uni-T UT343A to wszechstronne narzędzie pomiarowe, idealne do zastosowań w różnych gałęziach przemysłu. Dzięki szerokiemu zakresowi pomiarowemu od 0 do 1750 μ m oraz dokładności pomiaru wynoszącej $\pm(3\%+1)\mu$ m, jest doskonałym rozwiązaniem do precyzyjnego monitorowania grubości powłok na zarówno metalowych, jak i niemetalowych powierzchniach. Funkcje pomiaru wartości MAX, MIN i ŚREDNIEJ umożliwiają użytkownikowi pełną kontrolę nad procesem pomiarowym, a kolorowy wyświetlacz EBTN oraz możliwość zmiany jednostki pomiarowej dodatkowo zwiększają wygodę użytkowania.

Wydajny i praktyczny UT343A to nie tylko narzędzie do precyzyjnych pomiarów, ale także wyposażone w funkcje ułatwiające pracę użytkownikowi. Obracany ekran, alarmy świetlne i dźwiękowe, automatyczne wyłączenie oraz wskaźnik rozładowanej baterii zapewniają wygodę użytkowania nawet w trudnych warunkach. Dzięki zasilaniu z dwóch baterii AA oraz niewielkim wymiarom i wadze (117 x 53 x 37mm, 111g) miernik jest praktyczny do użytku mobilnego. Zastosowanie UT343A obejmuje szeroki zakres branż, w tym przemysł wytwórczy, obróbki metali, przemysł chemiczny, kontrolę jakości, lakiernictwo, blacharstwo, oraz rzeczoznawstwo. Jest niezastąpiony w pomiarze grubości powłok antykorozyjnych, weryfikacji oryginalności lakieru oraz ocenie zużycia lakieru, co czyni go nieocenionym narzędziem dla profesjonalistów dążących do doskonałości w swojej pracy.

Parametry techniczne



- producent: Uni-T
- model: UT343A
- zakres pomiarowy: 0 - 1750 μ m
- dokładność pomiaru: $\pm(3\%+1)\mu$ m
- tryb pracy: pomiar ciągły, pomiar pojedynczy
- pomiar wartości: MAX, MIN, ŚREDNIA
- powierzchnie metalowe oraz niemetalowych
- miernik grubości powłoki lakierniczej
- kolorowy wyświetlacz EBTN
- zapis do 199 pomiarów i ich odczyt na ekranie
- możliwość zmiany jednostki pomiarowej: μ m/mil

-
- obracany ekran
 - możliwość ustawienia górnej oraz dolnej wartości granicznej
 - alarm świetlny (LED)
 - alarm dźwiękowy (buzzer)
 - automatyczne wyłączenie
 - regulacja jedności podświetlenia
 - wskaźnik rozładowanej baterii
 - zasilanie: 2 x 1,5V AA
 - waga: 111g
 - wymiary: 117 x 53 x 37mm

Zastosowanie

- przemysł wytwórczy
- przemysł obróbki metali
- przemysł chemiczny
- kontrola jakości
- lakiernictwo, blacharstwo, rzeczoznawco
- pomiar grubości powłok antykorozyjnych
- weryfikacja oryginalności lakieru
- ocena zużycia lakieru

Materiały dodatkowe

	<u>Szczegółowe parametry techniczne</u>
	<u>Instrukcja obsługi w języku angielskim</u>

Zestaw zawiera

- 1 x miernik grubości lakieru UT343A
 - 1 x zestaw płytek kalibracyjnych
 - 1 x pokrowiec na miernik
 - 1 x oryginalne opakowanie
-