

**AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR I BEZPOŚREDNI IMPORTER:**

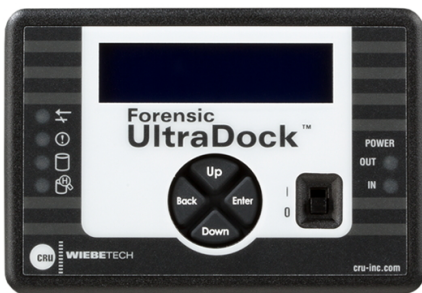
**paraben**<sup>®</sup>  
ar services sp. z o.o. **PARABEN.PL**

**strona web: <https://paraben.pl> (sklep online 24h)**  
**kontakt dla stałych kontrahentów tel. +48 22 100-67-68**  
**zamówienia online lub przez [info@paraben.pl](mailto:info@paraben.pl)**

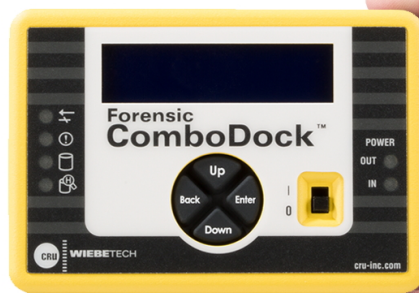
**Profesjonalna blokada zapisu na dyskach zapewnia szybki dostęp śledczym do samych dysków twardych**

**WiebeTech**  
by CRU

FUDv5.5 - Zastąpiony przez Forensic UltraDock FUDv6



**OR**



### Forensic UltraDock

- Read only

### Forensic ComboDock

- Forensic write blocker
- Read (with optional write mode)
- Blokada zapisu
- Odczyt (z opcjonalnym trybem zapisu)

**Dostęp z blokadą zapisu do dysków SATA i IDE/PATA; USB 3.2 Gen2 10 Gb/s; kompletny zestaw z kablami napędowymi, kablami USB, zasilaczem sieciowym**

Nazwa produktu	Forensic UltraDock FUDv6
Patent	patent USA nr 8 090 904
Porty hosta (we/wy).	(1) USB 3.2 Gen 2 Type-C: do 10 Gb/s (Rzeczywista prędkość transferu do 6 Gb/s)
Obsługiwane typy dysków	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dyski PATA/IDE 2,5" (z adapterem PATA 25)</li><li>• PLAMOWANIE/IDE 3.5</li></ul>

- Dyski SATA 2,5".
- Dyski SATA 3,5".
- SATA SSD (dyski półprzewodnikowe)
- Dyski Hitachi 1,8 cala (z adapterem PATA 25)
- Dyski Toshiba 1,8" (z adapterem PATA 18-TOSH)
- MacBook Air 2010 (z adapterem SATA MBA2010)
- mSATA (z adapterem SATA mSATA)
- Mini PCIe PATA (z adapterem PATA mPCIe)
- Mini PCIe SATA (z adapterem PATA mPCIe)
- Mini PCIe USB (z adapterem PATA mPCIe)

Kompatybilność rozmiaru sektora	Kompatybilny z typami napędów 512, 512e i 4Kn
Obsługuje informacje o dysku SMART	Tak
Liczba diod LED	6
Opis diod LED	Dostęp do napędu, wykryte HPA/DCO/AMA, błąd, stan wejścia zasilania, stan wyjścia zasilania, stan blokady zapisu
Ekran LCD	Dwuwierszowy podświetlany wyświetlacz LCD sterowany czterema miękkimi w dotyku przyciskami nawigacyjnymi po menu
Informacje o wyświetlaczu LCD	2 wiersze x 16 znaków szerokości
Podświetlenie LCD	Tak
Menu nawigacji	System menu LCD sterowany przyciskami
Zgodność z systemem operacyjnym	Windows 10 i 11 macOS 11 „Big Sur” lub nowszy Red Hat Enterprise Linux i Ubuntu LTS
Wykrywa/raportuje HPA/DCO	Tak
Umożliwia zastąpienie HPA/DCO	Tak, opcje konfigurowane przez użytkownika
Materiały budowlane)	Wytrzymała aluminiowa konstrukcja
Przycisk zasilania	2 pozycja: wł./wył
Wejście zasilania SATA	Tak
Wymiary	2,95" x 4,33" x 1,06" (75 mm x 110 mm x 27 mm)
Waga	0,40 funta (0,18 kg)
Blokowanie zapisu	Tak
Gwarancja	Firma WiebeTech udziela 3-letniej <a href="#">ograniczonej gwarancji</a> na ten produkt.
Pomoc techniczna	Twoja inwestycja w produkty WiebeTech jest wspierana przez nasze bezpłatne wsparcie techniczne przez cały okres użytkowania produktu. Jeśli z jakiegokolwiek powodu musisz się z nami skontaktować, odwiedź stronę <a href="http://wiebotech.com/support">wiebotech.com/support</a> lub zadzwoń pod numer +1 (360) 816-1800.

## **POBIERANIE NARZĘDZI OPROGRAMOWANIA DO BADAŃ KRYMINALISTYCZNYCH: FORENSIC SOFTWARE UTILITY (64-BIT WERSJA DLA WINDOWS)**

Pobierz : [ForensicSoftwareUtility-3.2.0.11-x64.exe \(7.29 MB\)](#)

## **NARZĘDZIE, OPROGRAMOWANIE FORENSIC**

**(32-BIT WERSJA DLA WINDOWS)** Pobierz: [ForensicSoftwareUtility-3.2.0.11-x86.exe \(6.11 MB\)](#)

## Profesjonalne blokowanie zapisu

WiebeTech® Forensic UltraDock™ FUDv6 umożliwia śledczym zajmującym się kryminalistyką cyfrową, technikom i prawnikom przeglądanie i tworzenie obrazów dysku danych bez zmiany jego zawartości. Jest to łatwa w obsłudze stacja dokująca, która jest kompatybilna z oprogramowaniem do pozyskiwania i analizy kryminalistycznej i łączy się przez USB-C.

### Bezkompromisowe, ciągle blokowanie zapisu

Nieumyślne wyłączenie blokady zapisu jest niemożliwe. Za każdym razem, gdy włączasz Forensic UltraDock FUDv6, przeglądasz dysk w trybie blokady zapisu. Zapobiega to naruszeniu dowodów, co może wystąpić w przypadku innych produktów blokujących zapis, jeśli zapomnisz zmienić tryb z powrotem na blokowanie zapisu.

### Wykryj i usuń ukryte obszary

Możesz wykrywać, usuwać lub modyfikować obszary chronione hosta (HPA), nakładki konfiguracji urządzeń (DCO) i konfiguracje dostępnych maksymalnych adresów (AMA), które mogą ukrywać dodatkowe dane na podejrzanym dysku. Menu LCD ułatwia takie czynności — nie ma skomplikowanych przełączników DIP do ustawienia.

### Informacje o napędzie na wyciągnięcie ręki

Szybki dostęp do wybranych ważnych danych SMART, takich jak godziny użytkowania, liczba cykli zasilania i stan dysku. Może również wyświetlać model i numer seryjny zgłaszane przez oprogramowanie układowe podłączonego dysku. [Bezpłatne oprogramowanie do pobrania](#) umożliwia również przeglądanie tych informacji na komputerze i zapisywanie ich w pliku w celu łatwego włączenia do raportu przypadku.

### Bezproblemowe połączenia dysków

Złącze napędu Forensic UltraDock FUDv6 umożliwia automatyczne wyrównanie i łatwe wkładanie. Następnie podłącz go do komputera za pomocą złącza USB-C bez orientacji.

### Dostępna obsługa szerokiego dysku

Forensic UltraDock FUDv6 współpracuje natywnie z najpopularniejszymi typami dysków twardych i dysków SSD, takich jak IDE/PATA i SATA. Ale jeśli musisz pracować z niestandardowym dyskiem, dostępnych jest wiele adapterów zapewniających dodatkową elastyczność.

### Dodatkowe funkcje:

- Kompatybilny z oprogramowaniem do akwizycji i analizy kryminalistycznej
- Aluminiowa obudowa zapewniająca wytrzymałość
- 3 lata gwarancji (producent)
- Bezpłatna obsługa klienta w USA

### Zawarte elementy

- Zasilacz sieciowy i przewód zasilający
- Kabel USB typu C
- Kabel USB typu A do typu C
- Kabel do podłączenia dysku SATA
- Kabel napędu IDE
- Molex MiniFit do starszego kabla zasilającego
- Skrócona instrukcja obsługi

## POBIERANIE NARZĘDZI OPROGRAMOWANIA DO BADAŃ KRYMINALISTYCZNYCH:

### **FORENSIC SOFTWARE UTILITY (64-BIT WERSJA DLA WINDOWS)**

Pobierz : [ForensicSoftwareUtility-3.2.0.11-x64.exe \(7.29 MB\)](#)

## NARZĘDZIE, OPROGRAMOWANIE FORENSIC

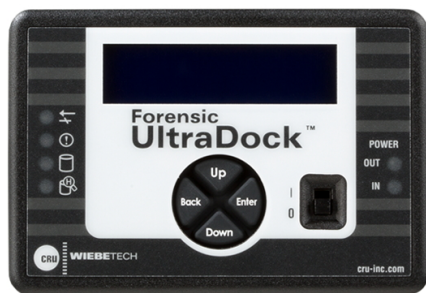
### (32-BIT WERSJA DLA WINDOWS)

Pobierz: [ForensicSoftwareUtility-3.2.0.11-x86.exe \(6.11 MB\)](#)

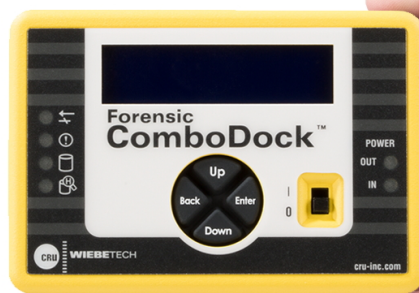
# WiebeTech

by CRU

FUDv5.5 - Zastąpiony przez Forensic UltraDock FUDv6



OR



### Forensic UltraDock

- Read only

### Forensic ComboDock

- Forensic write blocker
- Read (with optional write mode)
- Blokada zapisu
- Odczyt (z opcjonalnym trybem zapisu)

## POBIERANIE NARZĘDZI OPROGRAMOWANIA DO BADAŃ KRYMINALISTYCZNYCH:

### FORENSIC SOFTWARE UTILITY (64-BIT WERSJA DLA WINDOWS)

Pobierz : [ForensicSoftwareUtility-3.2.0.11-x64.exe \(7.29 MB\)](#)

## NARZĘDZIE, OPROGRAMOWANIE FORENSIC

### (32-BIT WERSJA DLA WINDOWS)

Pobierz: [ForensicSoftwareUtility-3.2.0.11-x86.exe \(6.11 MB\)](#)

## AUTORYZOWANY DYSTRYBUTOR I BEZPOŚREDNI IMPORTER:

strona web: <https://paraben.pl> (sklep online 24h)

kontakt dla stałych kontrahentów tel. +48 22 100-67-68

zamówienia online lub przez [info@paraben.pl](mailto:info@paraben.pl)

paraben®  
ar services sp. z o.o.

PARABEN.PL