

Demagnetyzer ProDevice ASM240

Demagnetyzer ProDevice ASM240 to bez wątpienia najbardziej innowacyjne urządzenie do trwałego i bezpiecznego usuwania danych z nośników magnetycznych. Prosty w obsłudze, ale jednocześnie zaawansowany technologicznie degausser bazuje na najlepszych podzespołach oraz technologiach. Demagnetyzer ProDevice ASM240 jest idealny dla przedsiębiorstw, przestrzegających surowe zasady, związane z bezpieczeństwem informacji.



Korzyści

Gwarantujemy bezpieczeństwo i skuteczność – bezpowrotnie usuniesz dane z nośników o wysokiej koercji (pole magnetyczne do 22 000 Gauss = 2.2T).

Obiecujemy wygodę i kontrolę – aplikacja umożliwia Ci pełny monitoring procesu usuwania danych (skanowanie, fotografowanie nośników, nagrywanie filmu oraz tworzenie raportu z demagnetyzacji).

Zapewniamy oszczędność czasu i efektywność – dane z nośnika usuniesz w mniej niż 5 sekund.

Aplikacja mobilna



SKANOWANIE



NAGRYWANIE
FILMÓW



FOTOGRAFOWANIE



TWORZENIE
RAPORTÓW

Dlaczego warto wybrać demagnetyzer ProDevice ASM240?

- Stuprocentowa skuteczność – nieodwracalne usuwanie danych z każdego nośnika magnetycznego za pomocą potężnego impulsu o indukcji do 22 000 Gauss (2.2T).
- Współpraca z urządzeniami mobilnymi – demagnetyzer można obsługiwać przy pomocy intuicyjnej aplikacji.
- Krótki czas niszczenia danych z nośnika – maksymalnie 5 sekund.
- Wygodne, automatyczne raportowanie całego procesu demagnetyzacji – zestawienie zawiera ilość, rodzaj oraz numery seryjne zdemagnetyzowanych nośników, czas, zdjęcia oraz filmy, dokumentujące proces.
- Innowacyjna technologia PPMS – możliwość programowania określonej ilości cykli kasowania informacji, po przekroczeniu której następuje automatyczna blokada urządzenia.



Normy bezpieczeństwa oraz wytyczne w zakresie niszczenia danych

- PCI DSS (Payment Card Industry), Data Security Standard
- NIST (National Institute of Standards and Technology), Guidelines for Media Sanitization: NIST SP 800-36 NIST SP 800-88
- HIPAA (Health Insurance Portability and Accountability Act)
- PIPEDA (Personal Information Protection and Electronic Documents Act)
- HMG CESG IS5

Nośniki kwalifikujące się do demagnetyzacji

- Dyski HDD 2,5" i 3,5"
- Taśmy do streamerów: LTO, DLT, SDLT, DDS, DAT, AIT, Travan, SLR, QIC, 3592, 3590E, 3490E, 3480, 9840, 9940, T10K
- Inne: dyskietki komputerowe 3,5", wybrane kasety audio-video



Produkt działa zgodnie z wytycznymi, określonymi w normie ISO27001. ProDevice ASM240 to idealne rozwiązanie dla firm i instytucji dbających o najwyższe standardy, związane z ochroną poufnych danych, które definiuje GDPR/RODO.

Zobacz jak działa demagnetyzer ProDevice ASM240



Specyfikacja techniczna

	ProDevice ASM240 BASIC	ProDevice ASM240 PROFESSIONAL	ProDevice ASM240 ULTIMATE
Pole magnetyczne	Do 2.2T = 22 000 Gauss	Do 2.2T = 22 000 Gauss	Do 2.2T = 22 000 Gauss
Czas kasowania	Mniej niż 5 s / nośnik	Mniej niż 5 s / nośnik	Mniej niż 5 s / nośnik
Aplikacja na urządzenia mobilne	Tak (podstawowa)	Tak (rozszerzona)	Tak (rozszerzona)
Wbudowana kamera	Nie	Nie	Tak
Technologia PPMS	Nie	Tak	Tak
Zasilanie	115V, 230V / 50Hz, 60Hz	115V, 230V / 50Hz, 60Hz	115V, 230V / 50Hz, 60Hz
Wymiary	465 mm x 350 mm x 325 mm	465 mm x 350 mm x 325 mm	465 mm x 350 mm x 325 mm
Maksymalny rozmiar nośnika	150 mm x 112 mm x 25 mm	150 mm x 112 mm x 25 mm	150 mm x 112 mm x 25 mm
Waga	35 kg	35,5 kg	36 kg
Walizka do transportu (opcja)	Tak	Tak	Tak
Gwarancja	2 lata z możliwością przedłużenia do 5 lat	2 lata z możliwością przedłużenia do 5 lat	2 lata z możliwością przedłużenia do 5 lat

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w konstrukcji urządzeń, uznanych przez niego za konieczne do ich usprawnienia.