



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,
- Dz. U. z 2004 r. Nr 100, poz. 1024

Produkt działa zgodnie z wytycznymi, określonymi w normie ISO27001 (międzynarodowa norma standaryzująca systemy zarządzania bezpieczeństwem informacji). Zatem to idealne rozwiązanie dla firm i instytucji dbających o najwyższe standardy, związane z ochroną poufnych danych, które definiuje GDPR/RODO.

Demagnetyzer ProDevice ASM240

Demagnetyzer ASM240 powstał na bazie długoletniego doświadczenia inżynierów marki ProDevice i jest kontynuacją degaussera ASM120, opartego na najlepszych podzespołach oraz opatentowanych i innowacyjnych technologiach. Podobnie jak poprzedni model, ASM240 w sposób bezpieczny i całkowicie nieodwracalny niszczy dane z nośników magnetycznych nawet o wysokiej koercji.

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE



Pierwszy na świecie degausser, współpracujący z urządzeniami mobilnymi.

- Stuprocentowa skuteczność - nieodwracalne niszczenie danych za pomocą impulsu elektromagnetycznego o indukcji do 20 000 Gauss.
- Odczytywanie kodów identyfikujących demagnetyzowane nośniki oraz ich fotografowanie.
- Automatyczne raportowanie całego procesu demagnetyzacji lokalnie i do chmury.
- Technologia PPMS (Pre-Paid Management System) - możliwość programowania określonej ilości cykli kasowania informacji, po przekroczeniu której następuje automatyczna blokada urządzenia.
- Tryb sieciowy – możliwość podłączenia urządzenia do sieci Ethernet.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

	PRODEVICE ASM240	PRODEVICE ASM240 LITE
Max.pole magnetyczne	2T = 20 000 Gauss	1T = 10 000 Gauss
Czas kasowania	40 s / nośnik	20 s / nośnik
Aplikacja na urządzenia mobilne (Android)	Tak	Nie
Skanowanie kodu oraz wykonanie zdjęcia nośnika	Tak	Nie
Raportowanie do chmury	Tak	Nie
Technologia PPMS	Tak	Nie
Zasilanie	115V, 230V / 50Hz, 60Hz	
Wymiary	465mm x 350mm x 325mm	
Waga	38 kg	
Walizka do transportu	Tak	

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

ProDevice

ProDevice to lider innowacyjnych rozwiązań na rynku niszczenia informacji z elektronicznych nośników danych. Najnowocześniejsze w świecie centrum R&D tego typu, to miejsce projektowania, testowania i produkcji wszystkich urządzeń marki. Współpraca wykwalifikowanych inżynierów z najwybitniejszymi w kraju jednostkami naukowymi, owocuje realizacją najbardziej zaawansowanych projektów rozwojowo – wdrożeniowych, związanych z nowoczesnymi technologiami w dziedzinie kasowania danych. Produkty ProDevice obecnie sprzedawane są w ponad 30 krajach świata poprzez rozbudowaną sieć Partnerów.