

Czy jesteś pewien, że Twoje dane są bezpieczne ?!

Dane znajdujące się na nośnikach magnetycznych są bezpieczne do momentu, do kiedy mamy nad nimi pełną kontrolę. W przypadkach, gdy firma złomuje lub sprzedaje komputery wraz z dyskami twardymi, pozbywa się kaset taśmowych z backup'em baz danych, bezpieczeństwo danych jest zagrożone.

Nawet jeśli dysk twardy uległ uszkodzeniu, dane wciąż znajdują się na talerzach dysku i mogą być z łatwością odzyskane.

Będąc w zgodzie z najnowszymi trendami polityki bezpieczeństwa danych, prezentujemy urządzenie do trwałego usuwania danych z nośników magnetycznych – **Degausser SV91M**. Urządzenie to, za pomocą silnego pola magnetycznego, jest w stanie usunąć wszystkie dane z dowolnego nośnika magnetycznego w czasie mniejszym niż 20 sekund. Pomimo, że po takiej operacji nośnik magnetyczny nie nadaje się do użytku, koszt zakupu nowego nośnika jest nieporównywalny do kosztów związanych z przedostaniem się poufnych danych w niepowołane ręce.

Nawet w przypadku gdy urządzenie SV91M jest używane sporadycznie, koszt związany z jego zakupem rekompensowany jest stuprocentowym bezpieczeństwem danych.

Degausser SV91M jest certyfikowany do użytkowania przez służby NATO pod numerem 5836-9-591-3345 do poziomu TOP SECRET. Certyfikat taki w praktyce potwierdza skuteczność usuwania danych z nośników magnetycznych.

GLÓWNE CECHY

- **Kasowanie danych z dysków twardych:**
3.5" & 5.25" HDD
- **Kasowanie z innych nośników:**
½" kasety taśmowe,
Dyski – pojedyncze/w pudełkach,
DC 600, 2000, TK50,
70, 85, 3480/3490E/3590E,
4mm/8mm/Exabyte/Travan,
DLT, DAT, ZIP Disk
- **Wydajność :**
180 nośników danych na godzinę
- **Natężenie pola magnetycznego:**
5100 Gs
- **Zasilanie:**
220-240V 50Hz, 115V 60Hz
- **Pobór prądu:**
9 A
- **Wymiary:**
Wysokość: 150mm
Szerokość: 420mm
Długość: 480mm
Waga: 27kg



Finnsoft Sp. z o.o.
ul. Erazma Ciołka 11A / 314
01-445 Warszawa

tel.: +48 22 463 64 28
fax: +48 22 463 64 30
e-mail: finnsoft@finnsoft.pl