

CSNCH-M200 SD

SISTEMA COMBINATO DISTRUGGI DOCUMENTI DEGAUSSING PROFESSIONALE

Il sistema CSNCH-M200 SD trita carta e piccoli supporti multimediali e demagnetizza dischi rigidi in un'unica soluzione. Oggi, più che in passato la protezione e la cancellazione delle informazioni digitali riservate sono diventate fondamentali e rigorosamente governate dalla legge con norme specifiche, è fondamentale la scelta e l'adozione di un sistema affidabile per gestire correttamente la distruzione dei dati. Il modulo di demagnetizzazione CSNCH-M200 SD è l'unica soluzione sul mercato in grado di demagnetizzare due dischi rigidi contemporaneamente e cancellare i dati ad alta coercitività da dispositivi di archiviazione e supporti magnetici rimovibili, mediante l'utilizzo di un forte campo magnetico che garantisce il rispetto dei requisiti di sicurezza CE e l'esigenza di riservatezza del Dipartimento Sicurezza Dati dello Stato Cinese e PLAISTEC. Con il campo magnetico di intensità 12.500 Gauss, la CSNCH-M200 SD può cancellare facilmente e velocemente sia supporti magnetici ad alta densità che hard disk con ampia memoria, in modo uniforme, in un unico passaggio. La sua area di cancellazione può contenere 2 hard disk (larghezza 8,9 cm) o 8 dischi rigidi (larghezza 6,35) con una capacità totale di 4TB per ciclo. Con la sua interfaccia touch screen LCD semplice ed intuitiva, CSNCH-M200 SD può lavorare per circa 100 cicli di continuo, rendendo possibile processare fino ad 800 dispositivi multimediali all'ora. La distruzione è completa ed i dati non sono più recuperabili attraverso PC o processi di laboratorio.

Il modulo di triturazione CSNCH-M200 SD è in grado di distruggere, in un unico passaggio, grandi volumi di carta e cartelle uniti da punti metallici o graffette, CD e dischetti con informazioni riservate, carte di credito, penne USB e nastri magnetici. Grazie alla sua consolle user friendly, con auto reverse, blocco automatico integrato per evitare inceppamenti e spegnimento con cestino pieno, il CSNCH-M200 SD è semplice da usare e garantisce la distruzione efficiente dei dati riservati in conformità DIN 32757-1 livello di sicurezza 3 e DIN 66399 fino al livello di sicurezza P4 ed elevata produzione oraria. Il cover che la riveste è trattato per essere antipolvere. Il CSNCH-M200 SD può avere, opzionale, il collegamento al kit barcode.

USATO DA

- ▶ Medium to large corporates
- ▶ Banks, telecom and insurance
- ▶ Government bureau
- ▶ Security bureau
- ▶ IT logistic
- ▶ Security providers

IDEALE PER

Degausser:

- ▶ Hard disk anche con grande memoria
- ▶ Floppy disks
- ▶ Supporti magnetici

Shredder:

- ▶ Quantità consistente di documenti
- ▶ CDs, USBs, floppy disks, carte d'identità
- ▶ Fascicoli

OPZIONI

- ▶ Barcode kit



TAPE



FLOPPY



PAPER



FOLDER



USB



CARD



CLIP



CD-ROM



HARD DISK



Specifiche tecniche modulo degaussing

MATERIALE DEMAGNETIZZABILE

Supporti demagnetizzabili



Hard
disk



Tape



Floppy

PERFORMANCE

Sistema degaussing	Scarica capacitiva
Intensità campo magnetico	più di 12.500 Gs/Oe
Tempo di cancellazione	< 20 s
Consumo elettrico	<ul style="list-style-type: none">• 300 W• 0.1 A - standby mode• 1.3 A < 20 s - carica• 0.3 A - cancellazione

Cicli di lavoro per ora 50 cycles

Temperatura -10° C ~ 65° C

Umidità 10% ~ 95%

HARDWARE

Potenza / voltaggio / frequenza 220 W / 220 V / 50 Hz

Amperaggio 1.5 A

Interfaccia LCD

Misura area cancellabile W160xD270xH35 mm

Livello di rumore 20-90 dB

Specifiche tecniche modulo di triturazione

MATERIALE TRITABILE

Supporti tritabili



Floppy



Paper



Folder



USB



Card



CD



Clip

FORMATO TRITABILE E LIVELLO DI SICUREZZA

Dimensione taglio 3.6x35-50 mm

Livello di sicurezza (DIN 66399) **P-4** **O-3** **T-4** **E-3**

Livello di sicurezza (DIN 32757-1) 3

PERFORMANCE

Capacità triturazione (70g/m²) 22-25 fogli (A4)

Capacità triturazione (80g/m²) 20-22 fogli (A4)

Capacità oraria - carta 70-80 kg

Capacità oraria - CD/
USB/cards 80-90 kg

Velocità taglio 220 mm/s

Luce di ingresso 285 mm

Capacità cestino 130 L

HARDWARE

Potenza / voltaggio / frequenza 1000 W / 220 V / 50 Hz

Livello di rumore 55-70 dB

Specification may be changed without notice.

Specifiche tecniche CSNCH-M200 SD

HARDWARE

Dimensioni macchina W840xD530xH1100 mm

Peso macchina 135 kg

Misure imballo W940xD630xH1300 mm

Garanzia 24 mesi

Opzioni

- barcode kit



distributed by

Ermes Srl

Via Grassilli, 11 40012 Calderara di Reno (BO)

Tel.: +39 051 757040 - Fax: +39 051 6160441

e-mail: info@ermes-online.it

www.ermes-online.it



DEPEI INTERNATIONAL SRL