

V870



Borra 4 mm, 8 mm, VHS, Beta y S-VHS

Cinta de alta velocidad

Ligero

Borra soportes de 4mm hasta 1500 Oe

Bobina dual configurada en 'V'



El V870 es un Degausser con un peso relativamente ligero y compacto, diseñado para satisfacer las más exigentes normas de los usuarios profesionales de cintas de 4 mm, 8 mm y casetes VHS. Los datos de las empresas de radiodifusión serán especialmente borrados al nivel más bajo, el alto rendimiento de esta máquina profesional, ofrece mejores características que faltan en otras máquinas más caras.

El alto rendimiento de borrado de soportes, se logra mediante una cinta transportadora con una velocidad de correa de 10 pulgadas por segundo, la cinta de transporte de dos bobinas de borrado, garantiza un borrado eficaz y limpio. El diseño del V870 será de su interés, además de las empresas de radiodifusión, operadores de duplicación, de producción, registros de voz y las industrias de grabación de instrumentación, se beneficiarán de un aumento de calidad y eficiencia que traerá el sistema V870.

V870



Formatos soportados:

Casetes: 4mm; 8mm; S-VHS; VHS; Audio;
Betacam; Betamax; DAT; Compact Cassettes
Otros: Super DLT I, II & III; DLT IV-VSL; 3590; S-DLT; LTO; 9840

Alimentación: 220 ~ 240V AC 50Hz
115V AC 60Hz

Consumo medio: Estándar 4 amps. (50Hz)
Estándar 6 amps. (60Hz)

Intensidad de borrado: -75db

Fuerza desmagnetizadora: 2800 Oe

Ciclo: 50% por hora, dependiendo del ambiente

Dimensiones (WxHxL): 11.6" x 4.7" x 30.5"
295mm x 120mm x 775mm

Ancho de la cinta: 4.5" (115mm)

Velocidad de la cinta: 50Hz 8ips
60Hz 10ips

Peso: 48lbs (22kg)

Rendimiento: Más de 3.000, cintas de 4 mm., 8 mm. por hora
Mas de 1.800, casetes VHS por hora

Controles: Interruptor de red On/Off



Garantía

12 meses en instalaciones de Control Sys, piezas y mano de obra incluida. Disponibles, ampliaciones de garantía.

Control Sys, mantiene una política de mejora continua y se reserva el derecho de modificar estas especificaciones sin previo aviso.

