

Sistema	4 pistas, 2 canales estéreo
Cabezas	Cabeza de grabación/reproducción de "Permaloy Duro" x 1 Cabeza de reproducción de "Permaloy Duro" x 1 Cabeza de borrado de "Ferrita" x 1
Motor	Motor servo CC x 2
Fluctuación y trémolo	0,09% (WRMS) ±0,19% (DIN)
Tiempo de bobinado rápido	Aproximadamente 100 segundos (cinta C-60)
Respuesta en frecuencia	
Grabación -20 dB:	
Cinta del TIPO IV (metal)	20 a 16.500 Hz
Cinta del TIPO II (alta/cromo)	20 a 16.000 Hz
Cinta del TIPO I (normal)	20 a 16.000 Hz
Relación de señal/ruido	
Dolby NR desactivado	Más de 57 dB
Efecto de la reducción de ruido	
Dolby NR tipo B activada	Más de 10 dB (a 5 kHz)
Dolby NR tipo C activada	Más de 19 dB (a 5 kHz)
Distorsión armónica	No más de 0,8% (a -4 dB: 160 nwb/m)
Entrada (sensibilidad)	
LINE (INPUT)	100 mV (impedancia de entrada 68 kΩ)
Salida (nivel de referencia)	
LINE (OUTPUT)	0,5 V (impedancia de salida 1,9 kΩ)
Auriculares	1,33 mW (impedancia de carga de 32 Ω)

Funciones secundarias

- Inversión automática de la cinta
- Función de grabación con DOLBY HX PRO
- DOLBY NR tipos B y C
- Búsqueda de canciones de más de ±15 canciones
- Inicio de copiado sincronizado
- Copiado de cintas a alta velocidad y velocidad normal (platina I → platina II)
- Reproducción por relevos/salto de espacios en blanco
- Capacidad de grabación sincronizada de discos compactos
- Medidor de nivel pico con función de retención de picos
- Silenciamiento en grabación con separación automática
- Selector automático de cintas
- Control remoto del sistema  disponible
- Contador de cinta doble de 4 dígitos electrónico de 2 modos
- Toma de auriculares
- Sistema FLEX
- Sistema Auto NR

Misceláneos

Alimentación	220V-230V CA, 50/60 Hz
Consumo	17 W
Dimensiones	420 (An) x 125 (Al) x 250 (Prf) mm
Peso (sin embalaje)	4,0 kg

Accesorios

Manual de instrucciones	1
Cable de conexión con clavijas	2
 Cable de control remoto	1
Cable de control remoto para grabación sincronizada	1

NOTA:

Especificaciones y diseño sujetos a cambios sin previo aviso debido a mejoras del producto.

PRECAUCIONES CONCERNIENTES A LA MANIPULACIÓN DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN

Tome el cable de alimentación por la clavija. No extraiga la clavija tirando del cable. Nunca toque el cable de alimentación cuando sus manos estén mojadas, ya que esto podría causar cortocircuitos o descargas eléctricas. No coloque la unidad, algún mueble, etc., sobre el cable de alimentación. Asegúrese de no hacer nudos en el cable ni de unirlos a otros cables. Los cables de alimentación deberán ser dispuestos de tal forma que la probabilidad de que sean pisados sea mínima. Un cable de alimentación dañado podrá causar incendios o descargas eléctricas. Revise el cable de alimentación está dañado, solicite el reemplazo del mismo al centro de servicio autorizado PIONEER más cercado, o a su distribuidor.