

**Torres Duplicadoras Independientes  
con y sin Disco Duro.**



### Modelos

DVD2116-3  
DVD2116H-3

DVD2116-5  
DVD2116H-5

DVD2116-7  
DVD2116H-7

DVD2116-9  
DVD2116H-9

\*NOTA: La "H" en los modelos indica que incluyen Disco Duro.

### Características de Drives

1 Pioneer  
DVD/CD ROM Reader  
3 Pioneer  
DVD +/-R / CD-R (16X)

1 Pioneer  
DVD/CD ROM Reader  
5 Pioneer  
DVD +/-R / CD-R (16X)

1 Pioneer  
DVD/CD ROM Reader  
7 Pioneer  
DVD +/-R / CD-R (16X)

1 Pioneer  
DVD/CD ROM Reader  
9 Pioneer  
DVD +/-R / CD-R (16X)

### Velocidad

DVD-R: 16X, 12X, 8X, 6X, 4X, 2X, 1X Escritura  
DVD-RW: 4X\*4, 2X, 1X Reescritura  
DVD+R: 16X, 12X, 8X, 6X, 4X, 2.4X Escritura  
DVD+RW: 4X, 2.4X Reescritura  
DVD+R DL\*2: 4X, 2.4X Escritura  
CD-R: 32X, 24X, 16X, 10X, 4X Escritura  
CD-RW: 24X, 20X, 16X, 10X, 4X Reescritura  
DVD-ROM (Single): Max 16X CAV Lectura  
DVD-ROM (Dual): Max 12X CAV Lectura

DVD+R, DVD-R: Max 12X CAV Lectura  
DVD+RW, DVD-RW: Max 8X CAV Lectura  
DVD+R DL\*2: Max 8X CAV Lectura  
DVD-RAM: 2X CLV Lectura  
CD-ROM: Max 40X CAV Lectura  
CD-R: Max 40X CAV Lectura  
CD-RW: Max 32X CAV Lectura  
CD-DA (DAE): Max 40X CAV Lectura  
CD-DA: Max 9.3X CAV Lectura  
Video DC: Max 9.3X CAV Lectura

### Discos DVDs / CDs

- DVDs soportados para lectura: DVD-ROM, DVD-Video (single & dual layer), DVD-R, DVD-RW, DVD+R, DVD+RW, DVD-RAM.
- CDs soportados para lectura: CD-ROM (modelo 1 y 2), CD-ROM XA, CD-DA (CD Audio), VideoCD, PhotoCD (single/multi-session), CD Extra, CD-Text, CD-R, CD-RW.
- DVDs soportados para escritura: DVD-R 4.7GB, DVD-RW, DVD+R, DVD+RW.
- CDs soportados para escritura: CD-R 700 (tipo 80), 650MB (tipo 74), CD-RW, High-speed CD-RW, Ultra-speed CD-RW.

### Interfase y Transferencia

- ATA / ATPI-5, soporta PIO Mode 4, Multiword DMA Mode 2, Ultra DMA Mode 4, (Ultra DMA 66).
- Tiempo de acceso al medio: CD-ROM 130 msec. / DVD-ROM 140 msec.
- Tiempo de búsqueda: CD-ROM 120 msec. / DVD-ROM 130 msec.
- Buffer de 2 MB.

### Desempeño y Medio Ambiente

- MTBF (tiempo medio antes de fallos): 70,000 hrs.
- Ambiente de operación: Recomendable de 5 a 45 grados C. No operar a -20 grados C ni a más de 60 grados C.
- Humedad relativa: Recomendable de 15 a 80 por ciento, sin condensación. No operar a más de 90 por ciento.

### Beneficios

- Incluye tarjeta controladora.
- Independencia de operación, NO requiere PC.
- Bajo costo y rapidez.
- Detección automática de formato.
- Autodiagnóstico al arrancar.
- Flexibilidad en modelos de 3, 5, 7 y 9 duplicadores.
- Los modelos DVD2116H incluyen un Disco Duro de 120 GB.
- Teclado de 2 botones de fácil uso.
- Pantalla LCD que muestra el progreso de la duplicación.
- Panel de Control: Indicador LED BUSY/WRITE, botón STOP/EJECT, botón PLAY/SKIP.
- Realiza fácilmente copias de DVD / CD-ROM y CD-DA (CDs de Audio).
- Entrada para audifonos con control de volumen.
- No requiere entrenamiento, fácil manejo.

### Energía

- DC +5V +/-5% (menos de 100mVp-p ripple), DC +12V +/-5% (menos de 200mVp-p ripple).
- Consumo máximo: 25.25 Watts.

