

Digitalizador de video retro TX-182



Mostrar



MicroSD hasta



Duración de la batería hasta



Resolución



Entrada



Salida



- Digitalice video analógico de Video8, Hi8, SVHS, VHS, VCD, DVD, VCR, DV
- Pantalla de 2,4" (6cm) para ver sus grabaciones en el digitalizador de video
- Guarde videos directamente en tarjeta MicroSD hasta 32GB
- Batería recargable integrada (grabaciones hasta 4 horas)
- Captura material de video, tamaño de archivo máximo de 90 minutos
- Restablezca y comparta sus recuerdos familiares de otros tiempos
- Comparta sus videos digitalizados en su PC o su TV (HDMI o AV)
- Soporte de calidad de grabación VGA o QVGA
- Altavoz integrado (mono)
- Admite entrada compuesta (RCA) y salida HDMI, AV

Especificaciones técnicas:

- Resolución de grabación: VGA (640x480), QVGA (320x240)
- Formato de vídeo / foto: AVI / JPG
- Tamaño de archivos de grabación: 13-15MB por minuto, 4GB equivalen aproximadamente a 4 horas de grabaciones
- Duración de archivo de grabación: Máx. 90 minutos, a continuación se crea un nuevo archivo.
- Tiempo de funcionamiento: Hasta 4h
- Tiempo de carga: Hasta 2.5h
- Batería: Batería de polímero de litio 3.7V recargable, 1500mAh
- Tarjeta de memoria: MicroSDHC máx. 32GB, clase10 o superior
- Adaptador de alimentación: Entrada: CA 100-240V 50/60Hz máx. 0,4A; Salida: CC 5V / 1A
- Pantalla: TFT a color 2,4" (6cm)
- Controles: 8 botones
- Idiomas: EN, FR, DE, IT, SP, PO, PL, NL, CZ
- Consumo de energía: Máx. 5W
- Temperatura operativa: de 0°C hasta +40°C
- Material: ABS
- Peso / Dimensiones: 114g / (L) 10,5 x (P) 7,5 x (A) 2,5cm

Contenido del paquete:

Technaxx[®] Digitalizador de video retro TX-182, adaptador de alimentación USB, cable RCA, cable AV, cable HDMI, cable de datos/alimentación MiniUSB, Adaptador Scart a RCA, tarjeta MicroSD de 4 GB, CD, manual del usuario

Número de artículo 4980

