

Digitalizzatore Video Retro TX-182



YouTube



Display



MicroSD fino a 32GB



4 ore di autonomia



Risoluzione



Ingresso



Uscita



- Digitalizza i video analogici da Video8, Hi8, SVHS, VHS, VCD, DVD, VCR, DV
- Display da 2,4" (6cm) per visualizzare le registrazioni sul digitalizzatore video
- Salva i video direttamente su scheda MicroSD fino a 32GB
- Batteria ricaricabile integrata (registrazioni fino a 4 ore)
- Acquisizione di materiale video; dimensione massima del file 90 minuti
- Recupera e condividi i tuoi ricordi di famiglia del passato
- Condividi i tuoi video digitalizzati sul PC o sulla TV (HDMI o AV)
- Supporta qualità di registrazione VGA o QVGA
- Altoparlante integrato (mono)
- Supporta l'ingresso composito (RCA) e HDMI, uscita AV

Specificazioni tecniche:

- Risoluzione di registrazione: VGA (640x480), QVGA (320x240)
- Formato video/foto: AVI / JPG
- Registrazioni delle dimensioni del file: 13-15MB al minuto; 4GB equivalgono a circa 4 ore di registrazioni
- Registrazione lunghezza file: Max. 90minuti, dopo che un nuovo file viene creato.
- Tempo di funzionamento: Fino a 4h
- Tempo di ricarica: Fino a 2.5h
- Batteria: batteria ricaricabile ai polimeri di litio 3.7V, 1500mAh
- Scheda di memoria: MicroSDHC max. 32GB, classe 10 o superiore
- Adattatore di alimentazione: Ingresso: CA 100-240V 50/60Hz max. 0,4A; Uscita: CC 5V / 1A
- Schermo: 2.4" (6cm) a colori TFT
- Controlli: 8 pulsanti
- Lingue: EN, FR, DE, IT, SP, PO, PL, NL, CZ
- Consumo di energia: Max. 5W
- Temperatura d'esercizio: da 0°C fino a +40°C
- Materiale: ABS
- Peso / Dimensioni: 114g / (L) 10.5 x (W) 7.5 x (H) 2,5cm

Contenuto della confezione:

Technaxx[®] Digitalizzatore Video Retro TX-182, adattatore di alimentazione USB, cavo-RCA, cavo-AV, cavo-HDMI, cavo dati/alimentazione MiniUSB, Adattatore da Scart a RCA, scheda MicroSD da 4GB, CD, Manuale d'istruzione

Numero di articolo 4980

