

BRAUN DigiFrame 1083



IPS Display



LED Backlight

Hochwertiger digitaler Bilderrahmen mit einem großen 24,6 cm (9,7“) IPS LED Display zur Wiedergabe Ihrer digitalen Bilder, Videoclips und MP3-Musikdateien. LED-Backlight-Technik für brillante Bildwiedergabe.

- PC-unabhängiger, digitaler Bilderrahmen im eleganten mattschwarzen Design
- Hochwertiges digitales 24,6 cm (9,7“) IPS LED Display mit LED-Backlight-Technik, Auflösung 1024 x 768 Pixel (4:3), Helligkeit: 350 cd/m², Kontrast: 500:1
- IR-Fernbedienung und benutzerfreundliche OSD-Bildschirm-Menüführung
- Geeignet für verschiedene Speicherkartentypen: Secure Digital Karte (SD und SDHC), MultiMedia Karte (MMC), Memory Stick (MS) und USB-Speichersticks
- Wiedergabe von Bildern im JPEG-Format
- Diaschau-Funktion mit verschiedenen Wiedergabeeffekten -zeiten
- Thumbnail-Mode, Splitscreen, Zoom-Funktionen, Bilder drehen, Helligkeits-, Kontrast-, Farbtoneinstellung, Kopier- und Lösch-Funktion
- Wiedergabe von Videoclips im MPEG 1/2/4, AVI, XVID und H.264 Format
- Wiedergabe von Musikdateien im MP3 und WMA Format
- Eingebaute Stereo-Lautsprecher und Kopfhöreranschluss
- Uhr/Kalender-Funktion
- Auto-Start, sobald Gerät mit dem Stromnetz verbunden und eingeschaltet wird. Verschiedene Startfunktionen
- Wandmontage möglich.
- USB 2.0 und Mini-USB für PC-Anschluss, HDMI in

Bilderanzahl max. 999 Aufnahmen

Unterstützt Speicherstick/SD Karte mit max. 32GB

Maße: ca. 255 x 207 x 23 mm

Gewicht: ca. 700 g

Stromversorgung: über 5 V / 2.0 A Netzadapter (100 – 240V / 50 ~ 60 Hz)

Lieferumfang: DigiFrame 1083, Fernbedienung, USB-Kabel, Netzadapter, Gebrauchsanweisung

Art.-Nr. 21258 / EAN 40 00567 212158 4

Technische und Design-Änderungen vorbehalten.