

FINEPIX REAL 3D V1

| | |
|--------------------------------|---|
| FINEPIX REAL 3D V1 | Digitaler Bilderrahmen |
| Typ | 3D/2D umschaltbares Farb Display 3D: Parallaxenschanke |
| Display Größe | 20,3 cm (8 Zoll) |
| Auflösung | 800 x 600 Pixel (3D: 400 x 600 x 2 Kanäle) |
| Seitenverhältnis | 4:3 |
| Helligkeit | ca. 250cd/m ² |
| Interner Speicher | 512MB |
| Kompatible Dateiformate | JPEG, MP Format, AVI, 3D-AVI |
| Digitalschnittstelle | USB Anschluss: mini-USB (Type B) Speicherkarteneinschub: SD- Speicherkarte / SDHC- Speicherkarte / xD-Picture card IR Anschluss |
| Stromversorgung | Netzteil (AC 100-240V 50/60Hz) (im Lieferumfang) |
| Stromverbrauch | ca. 15W (3D) / ca. 9W (2D) |
| Abmessungen | 216 (B) x 162 (H) x 30,9 (T) mm |
| Gewicht | ca. 630g (inkl. Standfuß) |
| Lieferumfang | Netzteil USB - Kabel Standfuß Fernbedienung Lithium-Ionen Batterie (CR-2025) CD-ROM Bedienungsanleitung |