



[Zum Produkt im Webkatalog](#)

Panasonic NV-GS140 EG-S

Der **Panasonic NV-GS140 EG-S** liefert durch seine 3CCD-Profi-Technologie in Verbindung mit dem Leica DICOMAR 10-fach Zoom-Objektiv eine hervorragende Bildqualität mit präzisen Details, klaren Abstufungen und natürlichen Farben. Zudem können auf SD Memory Card digitale Bilder mit 2,3 MegaPixel gespeichert werden.

Die Bedienung läßt sich auf angenehm einfache Art mittels der Joystick-Navigation bewerkstelligen. Die USB 2.0 Schnittstelle des NV-GS140 ermöglicht eine vielfältige Multimedia-Nachbearbeitung am PC.

Technische Daten

Bildwandler: CCD-Chip 3 x 1/6 Zoll
Pixel 3 x 800.000

Sucher: Typ Farbsucher
Größe 0,33 Zoll
Auflösung 113.000 Pixel

Monitor: Typ herausklapp- und schwenkbares Farbdisplay
Größe 2,5 Zoll
Auflösung 113.000 Pixel

Objektiv: Zoom optisch 10-fach
Zoom digital 500-fach
Brennweite 2,45 - 24,5 mm (entsprechend Normalobjektiv 47,1 - 471 mm)
Öffnung 1,8 - 2,8
Filterdurchmesser 37 mm

Videoformat: miniDV

Features: Super-Bildstabilisator (SIS), Weißabgleich autom./manuell, Gegenlichtkompensation, Belichtungsprogramme (5), NightView in Farbe, Progressive Photoshot, Fotospeicherung auf SD-Card (nicht im Lieferumfang enthalten), 2,3 MegaPixel Fotoauflösung

Anschlüsse: Eingänge DV (IEEE1394/iLink), S-Video, VideoCinch, 3,5 mm Audio, Mikrofon

Ausgänge DV (IEEE1394/iLink), S-Video, VideoCinch, 3,5 mm Audio, Kopfhörer, USB 2.0

Abmessungen (BxHxT): 71 mm x 73 mm x 123 mm

Gewicht: 420 g