

GSmart mini 2



Product Positioning

- Affordable multifunctional digital camera

Target customers

- PC and Web users
- Home users

Package Contents

- Installation CD
- Image editing software
- Driver for Windows

GSmart mini 2 is the new digital camera developed by Mustek. It is a faster, more powerful and multi-functional digital camera for use with PC. As a Digital Still Camera (DSC), it is not only much smaller and compact in size but also versatile in function.

Features

- 2.1 MPixel multi-mode digital camera (by software enhancement)
- Digital camera, digital camcorder and PC camera
- Macro/Normal switch enables close-up shooting
- Stores up to 216 pictures (640 x 480) with 16 MB memory
- Smaller than credit card in length and height
- Auto rechargeable battery via USB power
- Easy Data Transfer to the computer
- Efficient USB Interface to PC
- Dual-Function for video mail, conferencing, and capturing digital still images.

The economical power solution

The USB interface provides an efficient way of transferring the captured image to your PC/Notebook. The unique Bus Power design requires no battery power while USB is connected, therefore, no power adapter will be needed.

Vivid digital images

When using GSmart mini 2 with the included image-editing software, users step beyond conventional picture-taking. PhotoExpress allows you to enhance your captured images into spectacular, colourful displays. It allows you to create your very own greeting cards and calendars, even exciting business presentations can be made with ease. The GSmart mini 2 cameras are outstanding and specifically designed to be versatile and easy to use. Users can quickly import images to the favourite desktop publishing application or capture web-ready images for use on the internet.

TWAIN compliant

With its full TWAIN compliance, the Mustek Digital cameras allow you to transfer images directly into any USB TWAIN-supported software application.

Reliability

In addition to the quality digital camera and the on-line help-system, this product package also includes an interactive Tutorial/User Tips application, detailed on-line manual and its global access to Mustek's technical support department. It features a standard warranty, outstanding technical support and is manufactured under strict ISO-9001 guidelines.

About Mustek

Mustek was established in 1988 and made the very first and unique hand-held scanner with a PCMCIA interface for PCs and Notebooks. This innovative and dynamic scanner pioneer has matured and diversified their products offerings from scanners to digital still cameras, LCD projectors, DVD players and UPS systems for the global market. All production follows ISO 9001, 9002 regulation and adheres to most international industry standard. They serve the IT community with headquarter in Taiwan and offices in the USA, China, Japan and Germany.

Technical Specification

Image Sensor	1.3 MPixel CMOS sensor
Image resolution	1,600 x 1,200 (by software enhancement)
.....	1,280 x 960
.....	640 x 480
Memory	16 MB SDRAM
Video clip	320 x 240, 110 sec./clip
Lens	F/2.8 (Macro/Normal switch)
Computer Interface	USB
Video frame rate	15 fps (640 x 480)
.....	30 fps (320 x 240)
Self-timer	10 seconds delay
Shutter Speed	1/15 to 1/4,000 second
Battery	Lithium Ion polymer battery, charger inside
Dimensions	69 x 47 x 11 mm
Weight	40 grams

Subject to error and technical modification. The actual products supplied may differ in technical features and design from the ones shown here.



GSmart mini 2

Die smarte Digitalkamera für die Web-Generation



Produkt-Positionierung

- Preiswerte Multifunktions-digitalkamera

Zielgruppe

- Privates Fotografieren für PC- und Internet-Benutzer

Lieferumfang

- Installations-CD
- Bildbearbeitungssoftware
- Treiber für Windows

GSmart mini 2, eine neue Digitalkamera, die das Erstellen von digitalen Fotos für die Verwendung in Multimedia- und Internet-Anwendungen kinderleicht macht. Die Kamera kann per USB am PC angeschlossen werden und wird so zur PC Cam. Anschließend können die Fotos per USB-Bus direkt auf den PC übertragen und bearbeitet werden.

Die Kamera auf einen Blick:

- Macro/Normal-Schalter ermöglicht Close-up-Fotografieren
- Multi-Mode-Digitalkamera bis 2,1 MPixel (softwareinterpoliert)
- Einfachste Datenübertragung an den Computer
- Leistungsstarke USB-Schnittstelle für PC
- Eingebaute Batterien über den USB-Port wieder aufladbar
- Kleiner als eine Kreditkarte
- Duale Funktionalität für Video-Mail, Videokonferenz und digitale Standbilder
- 16 MB Flash Speicher

Das Multimediapaket

Die GSmart mini 2 ist optimal auf die Anforderungen von Multimedia und Internet zugeschnitten. Die Kamera wiegt 40 Gramm und passt damit in jede Hosentasche. Mit einer Auflösung von 640 x 480 und 16 MB Speicher kann sie bis zu 216 Bildern speichern. Die F/2,8-Linse sorgt für gute Qualität. Das LCD-Display zeigt dabei den Status des Vorgangs an.

Per USB kann die GSmart mini 2 direkt am PC angeschlossen werden und wird so zur PC Cam. Dank der USB-Verbindung zum PC wird kein Batterie-Strom benötigt, während die Kamera an den PC angeschlossen ist.

TWAIN-kompatibel

Die GSmart mini 2 ist TWAIN-kompatibel und kann aus jedem TWAIN-kompatiblen Programm heraus angesprochen werden, die mitgelieferte Bildbearbeitungs-Software PhotoExpress macht darüberhinaus jeden Anwender zu einem Fotokünstler: mit dem Programm ist es kinderleicht, Fotos für Grußkarten, Kalender oder auch Geschäftspräsentationen vorzubereiten und Dateien webfertig in den Internetformaten JPG und GIF zu speichern.

Zuverlässigkeit

Die Qualitäts-Digitalkamera wird durch ein Online-Hilfe-System und den weltweiten Zugang zu Musteks technischen Support unterstützt. Außerdem gewährleistet Mustek für die Kamera eine Standard-Garantie, guten technischen Support und die Herstellung unter strikten ISO 9001 Richtlinien.

Über Mustek

Mustek wurde 1988 gegründet und brachte die ersten Handheld-Scanner für PCs auf den Markt. Der Scanner-Pionier ist zu einem dynamischen Unternehmen herangereift, das Scanner, Digitalkameras, LCD-Projektoren, DVD-Player und USV-Systeme entwickelt, hergestellt und weltweit vermarktet. Das ISO-9001-zertifizierte Unternehmen mit Firmenzentrale in Taiwan verfügt über Niederlassungen in den USA, Deutschland, Japan und China.

Technische Daten

Bild-Sensor	1,3 MPixel CMOS-Sensor
Bildauflösung	1.600 x 1.200 (softwareinterpoliert)
.....	1.280 x 960
.....	640 x 480
interner Speicher	16 MB SDRAM
Video-Clip	320 x 240
.....	110 Sekunden Clip
Linse	fest, Makro/Normal umschaltbar
Blende	F 2,8
Interface	USB
Bildaufnahmefrequenz	15 fps (640 x 480)
.....	30 fps (320 x 240)
Selbstausröser	10 Sekunden Verzögerung
Belichtungszeit	1/15 bis 1/4.000 Sekunden
Batterie	Lithium-Ionen-Polymer-Akku eingebaut
.....	über den USB-Port wiederaufladbar
Abmessungen	69 x 47 x 11 mm
Gewicht	40 Gramm

