

VariZoom

www.varizoom.com

Bitte zuerst lesen! -- Farb TFT LCD Monitor Handbuch

Sicherheitshinweise

1. Beim Gebrauch an Wechselstrom sollte dieses Teil keiner hohen Feuchtigkeit oder Staub ausgesetzt werden um Brand- oder Elektroschockgefahr zu vermeiden. Das Gerät sollte weder im ungeschützten Außenbereich noch in feuchter Umgebung verwendet werden.
2. Die Betriebstemperatur sollte zwischen 0° und 64° C liegen. Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung und starke Temperaturwechsel.
3. Zerlegen Sie die Einheit nicht und betreiben Sie sie nicht auf unsicherem Untergrund. Vermeiden Sie Stürze und Schläge.
4. Lüftung: Öffnungen im Gehäuse dienen der Belüftung und dürfen nicht verdeckt oder blockiert werden. Dieses Teil eignet sich nicht zum Festeinbau ohne ausreichende Belüftung.
5. Reinigung: Nach dem trennen der Stromzufuhr, NUR mit trockenen oder leicht feuchten Tüchern reinigen.
6. Überspannung: Bei Betrieb an zu hoher Spannung entsteht Brand- oder Elektroschockgefahr.
7. Das Einführen von Objekten oder Flüssigkeiten in das Gehäuse führt zu Schäden und Garantieverlust.

***** WARNUNG: LESEN SIE DIES WENN SIE EINE ANDERE ALS DIE ORIGINAL VARIZOOM STROMQUELLE VERWENDEN (STECKER- ODER UNIVERSAL-NETZTEILE – GÜRTEL, WESTEN, PACKS, ETC.)!!!**

-Das Vertauschen der Polarität an Anschluss (A1) gegenüber einem Adapter (B1) kann den Monitor irreparable beschädigen! Lesen Sie die Anleitung ihres Netzteils und stellen Sie sicher, dass die Polung der positiven und negativen Pins übereinstimmt. Bei falsch angeschlossener Stromversorgung können die inneren Komponenten des TFTs beschädigt werden.
– **DIESE SCHÄDEN WERDEN NICHT VON DER GARANTIE ABGEDECKT!**

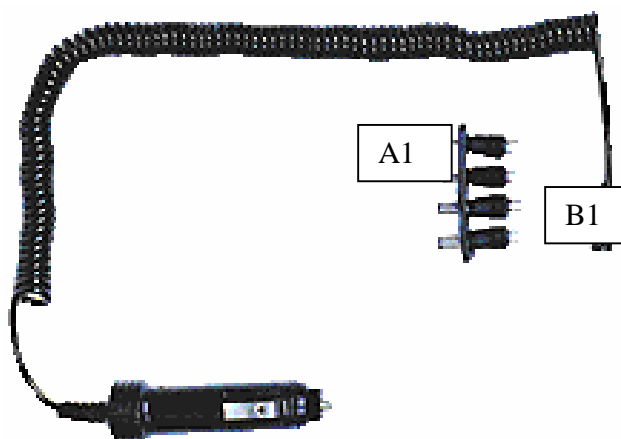
***** UM UNNÖTIGEN VERSCHLEISS ZU VERMEIDEN, SCHALTEN SIE DEN MONITOR AUS WENN SIE IHN NICHT BENÖTIGEN *****

ANSCHLUSS UND GEBRAUCH DES MONITORS

Spezifikationen

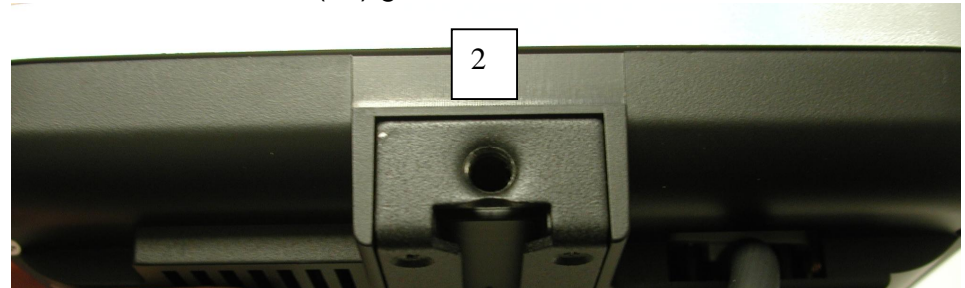
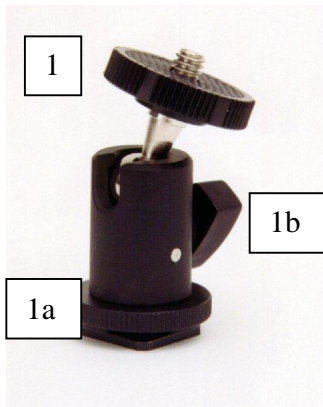
System:	Aktiv-matrix TFT-LCD
Bildschirmgröße:	113 B x 85 H [mm]
Auflösung:	960 B x 234 H [pixel]
Abmessungen:	156 B x 126 H x 35 D [mm]
Helligkeit:	300 cd/m2 TYP
Anschlüsse:	Power, Cinch Video
Stromzufuhr:	12V DC +/- 15%
Stromaufnahme:	8W max.
Betrachtungswinkel:	30/10/45 (oben/unten/li-re)
Video System:	NTSC/PAL autoswitch
Video Eingang:	1V p-p (positiv) 75 Ohm
Betriebstemp.:	0 - 64 °C
Max. Luftfeuchtigkeit:	85% max
Bildanpassung:	Farbe und Helligkeit
Gewicht:	400 gr

- Eventuell fallen Ihnen rote, blaue oder grüne Flecken auf. Dies ist typisch für LCDs und stellt kein Problem dar. Das Präzisions-Panel hat min. 99.99% funktionierender Bildpunkte, aber auf .01% des Panels können fehlende oder dauerleuchtende Pixel sein.

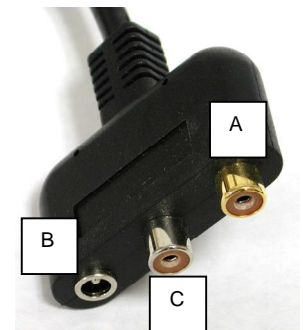


ANSCHLUSS UND GEBRAUCH DES MONITORS

1. Der Monitor wird mit einem Netzteil ausgeliefert. Abhängig vom Zubehör das Sie erwerben, können Sie den Monitor vielfältig einsetzen. **DER GEBRAUCH EINES ANDEREN ALS DES MITGELIEFERTEN NETZTEILS KANN SCHÄDEN VERURSACHEN, DIE NICHT DURCH DIE GARANTIE ABGEDECKT SIND.**
2. Um den Monitor auf der Kamera zu befestigen, schrauben Sie den VZ-SHOE* (1) in die Gewindebohrung (2) unter dem Monitor und lösen Sie die Rändelscheibe (1a) an der Basis des VZ-SHOE sodass die quadratische Platte in den Kameraschuh eingeführt werden kann. Ziehen Sie Scheibe (1a) und Feststellschraube (1b) gut an.



3. Verbinden Sie das Cinch-Videokabel (von Ihrer Kamera) und den Gleichstromanschluss mit dem Anschlussblock der aus dem Monitor kommt. Stecken Sie das Cinch-Videokabel in die Cinch-Buchse (A) und den Stromanschluss in die Strombuchse (B). Anmerkung: Viele Pro Kameras haben BNC statt Cinch Ausgängen – mit Cinch/BNC Adaptern lässt sich dieses Problem lösen.



Der zusätzliche Cinch Anschluss (C) ist zum Audio-Monitoring (mono) gedacht. Ein Lautsprecher wird nicht verwendet, der Front-Kopfhörer Anschluß kann Frontseitig mit einem Kopfhörer bestückt werden

4. Schließlich schalten Sie das Gerät ein und stellen Helligkeit und Farbe Ihren Wünschen gemäß ein, indem Sie die entsprechenden Taster betätigen (siehe unten). Anmerkung: Die "AV INPUT" Buchse ist bei diesem Modell nicht belegt.



* VZ-SHOE (Schuhbefestigung) und VZ-702M (Akku Satz) sind optionales Zubehör was nicht im Lieferumfang des VZ-TFT inbegriffen ist (Verfügbare Sets: VZ-TFT-U Monitor Set beinhaltet Monitor, Tragetasche, Akku Satz, Schuhbefestigung und Sonnenblende. VZ-TFT-CB Monitor Set beinhaltet nur Monitor, Tragetasche, und Akku Satz).