



17" Full-HD Chassis Open-frame Auflösung 1920 x 1080 analog- und DVI- Eingang

Technische Daten

Artikel	VL-W1730LOD
Größe / Diagonale	43.00 cm (17")
Auflösung	1920 x 1080
Helligkeit	400 cd/m ² min.
Kontrast	600:1
Blickwinkel	80°/ 80° (R/L) / 80°/ 60° (U/D)
Hintergrundbeleuchtung	LED, MTBF 50.000 Std.
Anzahl der Farben	16,7 Mio.
Horizontalfrequenz	30 - 82 kHz
Vertikalfrequenz	50 - 75 Hz
Synchronisation	sep. TTL pos./neg.
Videonormen	VGA, SVGA, XGA, SXGA, WXGA+
Signaleingang	15pin D-Sub analog, DVI-D digital
Spannungsversorgung	12V DC ± 10/ 5%
Normen, Konformität	CE, FCC
Betriebstemperatur	0° ~ +50° C
Lagertemperatur	-20° ~ +60° C
Optionen	IR-Touch, Video , Rackmount

© Alle Rechte und Irrtümer sowie technische Änderung vorbehalten. Sämtliche aufgeführten Produkt- und Firmennamen, sowie Logos sind Markennamen der jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. SR SYSTEM-ELEKTRONIK GmbH behält sich das Recht vor, die enthaltenen Spezifikationen ohne Vorankündigung zu ändern oder zu ergänzen. Der Kunde muss für seinen aktuellen Informationsstand Sorge tragen. SR übernimmt keine Gewähr für Folgeschäden im Gebrauch dieses Gerätes und trägt keine Verantwortung für eventuelle Fehler, die in dieser Dokumentation auftreten könnten.

Intel®, Intel® Core(TM), Intel® Atom(TM), are trademarks of the Intel Corporation in the U.S. and other countries. Microsoft® and Windows® are trademarks of the Microsoft Corporation in the U.S. and other countries. Linux® ist he registered trademark of Linus Tovalds in the U.S. and other countries.