

Das EYE-Q VERSIO CONCEPT – Neue LCD-PC-Systeme in zwei Displaygrößen, mit Intel Celeron-M und ThinClient Technologie

Willich, April 2005 Der deutsche Monitoranbieter EYE-Q Display Technology® erweitert seine Displaylinie im Bereich der LCD-PCs mit einer komplett neuen Produktpalette: dem VERSIO CONCEPT

Foto unter: http://www.eye-q.de/produkt_fotos.html (siehe VERSIO)

Grundlage des Konzepts ist ein flaches, leichtes Gehäuse aus Aluminium, das rundum IP64 geschützt ist. Dadurch sind die VERSIOs sehr gut in Umgebungen einsetzbar, in denen Staub und Feuchtigkeit herkömmlichen Geräten Probleme bereiten. Alternativ bietet das VERSIO CONCEPT auch ein V4A-Edelstahlgehäuse. Beide Gehäusetypen sind u.a. in hygienisch empfindlichen Umgebungen einsetzbar wie in der Lebensmittel- oder Pharmaproduktion, da das Aluminiumgehäuse mit einer speziellen, keimabweisende Lackierung (Farbe = RAL 7035) geschützt ist.

Das VERSIO CONCEPT steht für verschiedene System- und Panelvarianten. Wahlweise ist der VERSIO als 17" bzw. 19" Modell mit einem PC-System (VERSIO 17/19 **C**) oder mit einem integrierten Thin Client (VERSIO 17/19 **TC**) erhältlich. Das PC-System basiert auf der Intel Celeron-M-Technologie und verfügt über einen PCI-Erweiterungs-Slot um z.B. weitere serielle Schnittstellen zur Verfügung zu stellen. Der Thin Client ist mit einer VIA Eden CPU von 600 MHz bis 1 GHz ausgestattet und unterstützt alle gängigen Client Applikationen.

Als Schutz für das Panel wird ein optisch entspiegeltes und gehärtetes Glas eingeklebt. Dieses kann alternativ durch ein resistives Touchfeld ausgetauscht werden und somit weitere Einsatzmöglichkeiten bieten.

Eine weitere, etwas flachere Modellvariante ohne integriertes System (also nur mit einem Display - VERSIO 17/19 **D**) dient als Erweiterungsmonitor zu einem VERSIO 17 oder 19 **D** und kann außerdem als robuster Industrie-Monitor an einer beliebigen Workstation betrieben werden. Mit den integrierten Video-Eingängen Y/C und RCA ist auch ein Einsatz als Überwachungsmonitor in rauen Umfeld möglich.

Alle Modelle sind nach der Industrienorm IP64 geschützt, somit staubdicht und von allen sechs Seiten spritzwassergeschützt. Die Geräte können mit VESA-kompatiblen Halterungen an Wand, Decke oder Tisch befestigt werden.

Die EYE-Q VERSIOs mit integriertem System verfügen über eine geringe Bautiefe von 119 mm. Ohne System kommen die VERSIOs 17D und 19D sogar mit nur 94 mm Bautiefe aus. Das Top-Gerät wiegt samt 19"-Display und komplettem PC-System nur knapp 13 kg.

Durch die modulare Bauweise sind projektbezogen weitere technische Ausstattungen und Anpassungen wie z.B. W-LAN und größere Speicherkapazitäten, sowie andere Beschichtungen und Lackierungen möglich.

Mit dem VERSIO CONCEPT bietet EYE-Q gut durchdachte Panel-PCs mit vielen Kombinations – u. Anwendungsmöglichkeiten an.

Die Garantiezeit beträgt innerhalb Europas 2 Jahre mit Bring-In-Service. Mehr Informationen zum VERSIO CONCEPT finden Sie auf der Webseite des Herstellers unter: www.eye-q.de/pm_versio.html

Die Preise reichen von € 2.150,- für die Display-Variante bis zu € 3.980,- für das voll ausgestattete 19"- Modell mit integriertem PC.

VERSIO 17 C / 19 C

Chipsatz, CPU	Intel® 855 GM, Intel® Celeron-M
Speicher	512 MB DDR-SD-RAM (bis zu 1GB)
Hard Disk	40 GB IDE, 5400 rpm, 8 MB Cache (bis zu 80 GB)
Optische Laufwerke	Optional (erreichbar nach Öffnung der Serviceklappe)
LAN	Intel® PRO/1000+ Gigabit-LAN
VGA	Intel® Extreme Graphics 64 MB
Display Ansteuerung	Direkt über LVDS-Schnittstelle vom Mainboard
Schnittstellen	1 x parallel (SPP/EPP/ECP), 1 x (2nd optional) seriell (RS-232), 2 x (4x optional) USB 2.0, 2 x PS/2 Mini-DIN
Erweiterungs-Slot	1 x PCI
Ausgang für Zweitmonitor	Optional zur Erweiterung des Gerätes mit einem VERSIO 17 D oder 19 D

VERSIO 17 TC / 19 TC

Chipsatz	VIA® Apollo CLE 266
CPU Features	VIA® Eden ESP 600 MHz (bis zu 1 GHz, optional)
Speicher	256 MB DDR 266 SO-DIMM
Unterstützte Clients	Microsoft® (RDP-Client), Citrix® (ICA-Client), Tarantella® (AIP-Client), Linux® (X11-Client)
Speichermedium	CF-Card 64 MB
LAN	VIA® Networking Tahoe 10/100
VGA	VIA® Unichrome 2D/3D Graphics
Display Ansteuerung	Direkt über LVDS-Schnittstelle vom Mainboard
Schnittstellen	1 x parallel (SPP/EPP/ECP), 1 x seriell RS232, 2 x USB 2.0, 2 x PS/2 Mini-DIN

VERSIO 17 D / 19 D (Panel-Spezifikationen für alle Modelle)

Modell	VERSIO 17 D	VERSIO 19 D
Bildschirmdiagonale	1 x 17" (43 cm) color LCD-TFT	1 x 19" (48 cm) color LCD-TFT
Helligkeit	300 cd/m ²	250 cd/m ²
Kontrastverhältnis	450:1	500:1
Blickwinkel	h: 150° / v: 120°	h: 170° / v: 170°
Native Auflösung	1280 x 1024	
Farben	16,7 Millionen Farben	
Video Eingänge VERSIO 17D/19D	DVI-D (digital), RGB (analog), RCA (Composite) , Y/C (S-Video)	
Video Frequenzen	horizontal 30-85 kHz, vertikal 50-85 Hz	

Allgemeine Infos

Schutzklasse	IP 64
VESA Befestigung	VESA 75 mm und 100 mm (Fuß auf Abbildungen optional)
Zulassungen	CE, EN61000-6-2, EN55011, CB Report, Hygienegutachten auf Basis der Richtlinien der DGHM
Abmessungen	472 x 395 x 119 mm bzw. 472 x 395 x 94 mm (ohne System)
Stromversorgung	AC 110-240 V einphasig 50/60 Hz, Stromversorgung über externes 12 V-Netzteil optional
Gewicht	Aluminiumgehäuse von 9 – 13 kg je nach Version
Standard Garantie (Bring-In)	24 Monate Bring-In-Service

Sie erreichen EYE-Q unter folgendem Kontakt:

EYE-Q Display Technology® GmbH
Herr Markus Killian
Jakob-Krebs-Straße 124
D-47877 Willich-Anrath
Tel.: +49 (0) 2156 4949-29
Fax: +49 (0) 2156 4949-49
E-Mail: killian@EYE-Q.de
www.EYE-Q.de

In Fragen der Pressearbeit wenden Sie sich bitte an folgenden Kontakt:

KoM-AGENTUR
Roermonder Strasse 279
D-41068 Mönchengladbach
Tel.: +49 (0) 2161 575680
Fax.: +49 (0) 2161 575676
E-Mail: presse@kom-agentur
www.kom-agentur.de

Freigabe ab sofort und honorarfrei