

Glastouch-PC: GTA15, -19, -22, -42 –XP Prof., Win7 Prof.

Die lüfterlosen GTA-Geräte aus **Aluminium** sind leistungsfähige Windows XP PCs mit durchgehender Glasfront. Sie eignen sich zur **Prozess-Visualisierung** und als Info- oder Erfassungs-Terminals mit Fingerbedienung in extremer Umgebung. Die **VESA Befestigung** ermöglicht zusätzlich einfachste Montage, mit handelsüblichen Monitorhaltern oder industrietauglichen Halterungen für Tisch-, Wand- oder Decken-Befestigung. Verschiedenste Schnittstellen erlauben eine bequeme Integration in die jeweilige Infrastruktur.

Besonderheiten:

- Komplett durchgehende Glasfront und mit Gehäuserahmen plan z.B. in Wand integrierbar
- Kapazitiver Touchscreen



Spezifikation

Prozessor, Mainboard, Betriebssystem

- CPU: Intel Atom 1,6 GHz N270
- Windows XP Prof., Windows 7 Prof.

Speicher

- RAM: 2 GB DDR2
- Festplatte: 30, 60, 120, 160, 250 GB SSD oder 100 GB Industrie-Festplatte

Bildschirm, Abmessungen, Touchscreen, VESA

- 15" TFT XGA 1024x768, 410x320x50mm
- 19" TFT SXGA 1280x1024, 490x395x60mm
- 22" TFT WSXGA+ 1680x1050, 615x400x60mm
- 42" TFT 1080p 1920x1080, 1020x610x70mm
- jew. integriert: kapazitiver Touchscreen
- optional mit VESA 100x100 Befestigungsplatte

Sound

- HD-Audiokarte, Stereolautsprecher-Anschlüsse
- 2 eingebaute Lautsprecher

Schnittstellen

- 1 x Gigabit-LAN
- 7 x USB 2.0 (3x extern, 4x intern)
- 4 x RS232 (1x extern, 3x intern)
- 1 x VGA

Stromversorgung

- DC-Eingang: 12 Volt/ 5,4 A

Betriebsumgebung, Gehäuse

- Temperatur: Betrieb 0 bis 35°C (optional 55°C)
- Luftfeuchte: 10 bis 95%, n.k.
- Front aus Glas, restl. Gehäuse aus Aluminium (optional IP54)

Zulassungszeichen

- CE, FCC Class A

Befestigungsbeispiele:



mit Unterputzrahmen:



Details hierzu auf der Produkte-Website www.TabletPCworld.com

Techn. Änderungen ohne Vorankündigung und Irrtum vorbehalten. Alle Rechte geschützt.