



## 15,1" Panel PC



### Art.-Nr.R0715GA

Dieser PC ist ein leistungsfähiger Panel PC in einem leichten, geschlossenen Aluminium-Gehäuse, das hohen hygienischen Ansprüchen gerecht wird. Das Anschlussfeld ist von unten zugänglich. Er verfügt über ein 15" TFT und bietet mit seinem Embedded Board viele Vorteile für den Anwender. Das Embedded Board hat eine 667 MHz CPU und ist in der Standardausführung mit 256 MB RAM ausgerüstet. Durch die geringe Wärmeentwicklung des Prozessors kommt der PC ohne Lüfter und ohne Belüftung aus und ist damit lautlos. Einsatzgebiete sind die Betriebsdatenerfassung, die Maschinenbedienung oder die Medizintechnik.

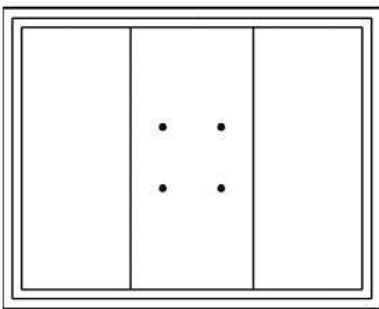
#### Technische Daten

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Bildschirmgröße:           | 15"   |
| Schutzglas:                | entspiegeltes Sicherheitsglas, thermisch vorgespannt  |
| Auflösung:                 | 1024 x 768 farbstarke Bildpunkte  |
| Farbanzahl:                | brillante 16,7 Mio. Farben  |
| Horizontalfrequenz:        | 31 – 69 kHz (Automatisch)   |
| Vertikalfrequenz:          | 56 – 75 Hz (Automatisch)  |
| Helligkeit:                | leuchtstarke 250cd/m <sup>2</sup> typ. (mindest.)   |
| Stromversorgung:           | internes Netzteil 110/230 VAC   |
| Betriebstemperatur:        | industriefeste 0°C – 40°C   |
| Lagertemperatur:           | -20° - 60° C  |
| relative Luftfeuchtigkeit: | 5 bis 90%, nicht kondensierend  |
| Board:                     | Embedded Board, CPU ab 600 MHz  |
| Schnittstellen:            | Dual Ethernet 10/100 Mbps, 6 x USB, LPT, PS/2 für Maus und Keyboard, Audio, 3 x RS-232                                |
| CPU Upgrade:               | Intel Pentium M inkl. Dual Monitoring   |
| Betriebssysteme:           | DOS, Windows XP, Linux, andere  |
| Kühlung:                   | Konvektionskühlung, dadurch leise, langlebig und zuverlässig  |
| Schutzart:                 | IP65 rundum (ausgenommen Anschlussfeld)   |
| Gehäuse:                   | Aluminiumgehäuse  |
| Gehäuse frontseitig:       | Aluminium, gefräst<br>(kundenspezifisches Design möglich)   |
| Abmessung (H x B x T):     | 344 x 433 x 105   |
| VESA Halterung:            | Rückseitige Befestigungsbohrungen nach VESA 75/100  |
| Gewicht:                   | 6 kg  |
| Norm:                      | mindestens ISO 13406-2 (Klasse II)  |
| <b>Optionen:</b>           | Touchscreen, Touchstift mit Halter und Sicherungsseil,<br>Standfuß horizontal schwenkbar, geschlossenes Tragarmsystem |

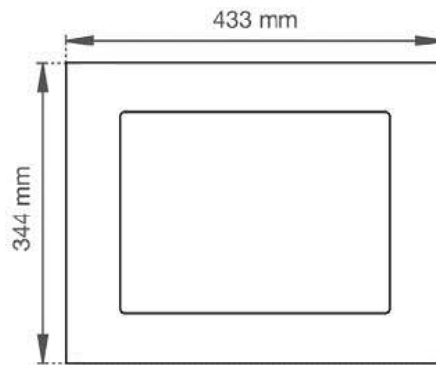


Technische Zeichnung 15"

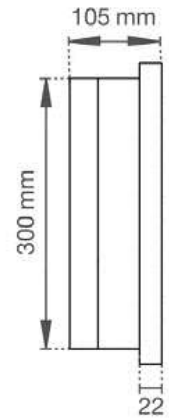
Rückseite  
Rear view



Frontansicht  
Front view



Seitenansicht  
Side view



Unten  
Bottom

