



15" Panel PC zur Tragarmmontage mit integrierter Tastatur für die harte Industrieumgebung



Für die harte Industrieumgebung konzipiert, kann der Industrie Panel PC Ihrem Wunsch entsprechend konfiguriert werden.

Technische Daten – R0715SF6

Bildschirmgröße:	15"
Schutzglas:	entspiegeltes Sicherheitsglas, thermisch vorgespannt
Auflösung:	1024 x 768 farbstarke Bildpunkte
Farbanzahl:	brillante 16,7 Mio. Farben
Helligkeit:	leuchtstarke 250 cd/m ² typ. (mindest.)
Stromversorgung:	internes Netzteil 110/230 VAC
Betriebstemperatur:	industriefeste 0°C – 40°C
Lagertemperatur:	-20° - 60° C
relative Luftfeuchtigkeit:	5 bis 95%, nicht kondensierend
Board:	Embedded Board, CPU VIA ab 600 MHz 256 MB RAM , 60 GB HDD
CPU Upgrade:	Intel Celeron 1 GHz ULV
Schnittstellen:	Dual Ethernet 10/100 Mbps, 2 x USB, LPT, PS/2 für Maus und Keyboard, Audio, 2 x RS-232, optional Mini-PCI bei Celero M
Betriebssysteme:	DOS, Windows XP, Linux, andere
Kühlung:	interne Umluft
Schutzart:	IP65 rundum (ausgenommen Anschlussfeld)
Gehäuse:	Aluminiumgehäuse
Gehäuse frontseitig:	gefräste Aluminium-Front
Abmessung (H x B x T):	440 x 433 x 105 mm
VESA Halterung:	Rückseitige Befestigungsbohrungen nach VESA 75/100
Gewicht:	6 kg
Norm:	mindestens ISO 13406-2 (Klasse II)
Optionen:	Touchscreen, Touchstift mit Halter und Sicherungsseil, USB Anschluss rückseitig - IP65, Ethernet 10/100 Mbps Anschluss rückseitig - IP65, Barcode Scanner, RFID Leser, Edelstahlgehäuse



Technische Zeichnung 15"

