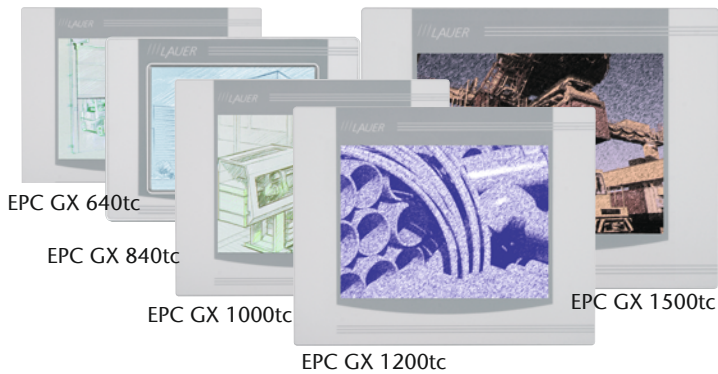


## EPC GX 640tc/840tc/1000tc/1200tc/1500tc

Embedded-PC mit Resistiv Touch



Rückseite EPC GX ... tc

### Technische Daten

#### Frontpanel

TFT-Display	6,4":	640 x 480 Pixel
	8,4":	640 x 480 Pixel
	10,4":	800 x 600 Pixel
	12,1":	800 x 600 Pixel
	15":	1024 x 768 Pixel

Eingabe Resistiv Touch

Schutzart IP 65 frontseitig nach DIN EN60529

#### Stromversorgung

Betriebsspannung	24 V ± 20%, verpolungssicher
Stromaufnahme	ca. 0,7 - 1,4 A (Display abhängig)

#### CPU

Prozessor	AMD-Geode (x86), 400 MHz
Ram	256 -512 MB
Speicherkarte (intern)	128- 1024 MB
Speicherkarte (extern)	128 MB - 4096 MB
Steckplätze	PC 104

#### Schnittstellen

Seriell 1 Modul*	RS232 zur freien Verfügung für Bus; SPS-Ankopplungen (z.B.MPI, Profibus, CAN,)
USB	2 x USB 1.1
Tastatur/Maus	1 x PS/2 (kombiniert)
Ethernet	2 x 10/100 Mbps

#### Allgemein

Außenmaße (B x H x T)	6,4":	211 x 156 x 71 mm			
	8,4":	252 x 190 x 66 mm			
	10,4":	318 x 244 x 81 mm			
	12,1":	364 x 296 x 74 mm			
	15":	452 x 357 x 86 mm			
Einbaumaße (B x H)	6,4":	197 x 142 mm			
	8,4":	232 x 170 mm			
	10,4":	303 x 229 mm			
	12,1":	344 x 276 mm			
	15":	429 x 334 mm			
Gewicht (in kg ca.)	6,4"	8,4"	10,4"	12,1"	15"
	1,0	1,9	2,8	3,0	5,0
	Umgebungstemperatur				
	Betrieb: 0 ... 50° C				
	Lagerung: -20 ... 60° C				

#### Optionen

Betriebssystem Win CE.NET, Embedded XP

### Bestellangaben

Artikel	Beschreibung	Bestellnummer
EPC GX 640 tc	Embedded-PC mit 6,4" TFT-Color-Display, Resistiv Touch	950.500.0200
EPC GX 840tc	Embedded-PC mit 8,4" TFT-Color-Display, Resistiv Touch	950.500.0210
EPC GX 1000tc	Embedded-PC mit 10,4" TFT-Color-Display, Resistiv Touch	950.500.0220
EPC GX 1200 tc	Embedded-PC mit 12,1" TFT-Color-Display, Resistiv Touch	950.500.0230
EPC GX 1500tc	Embedded-PC mit 15" TFT-Color-Display, Resistiv Touch	950.500.0250