

**Preliminary (Bildbeispiel Skizze IM138 mit Tastatur)
R&R Industrie-PC 119 – für raue Umwelt**

Gehäuse
H x B x T

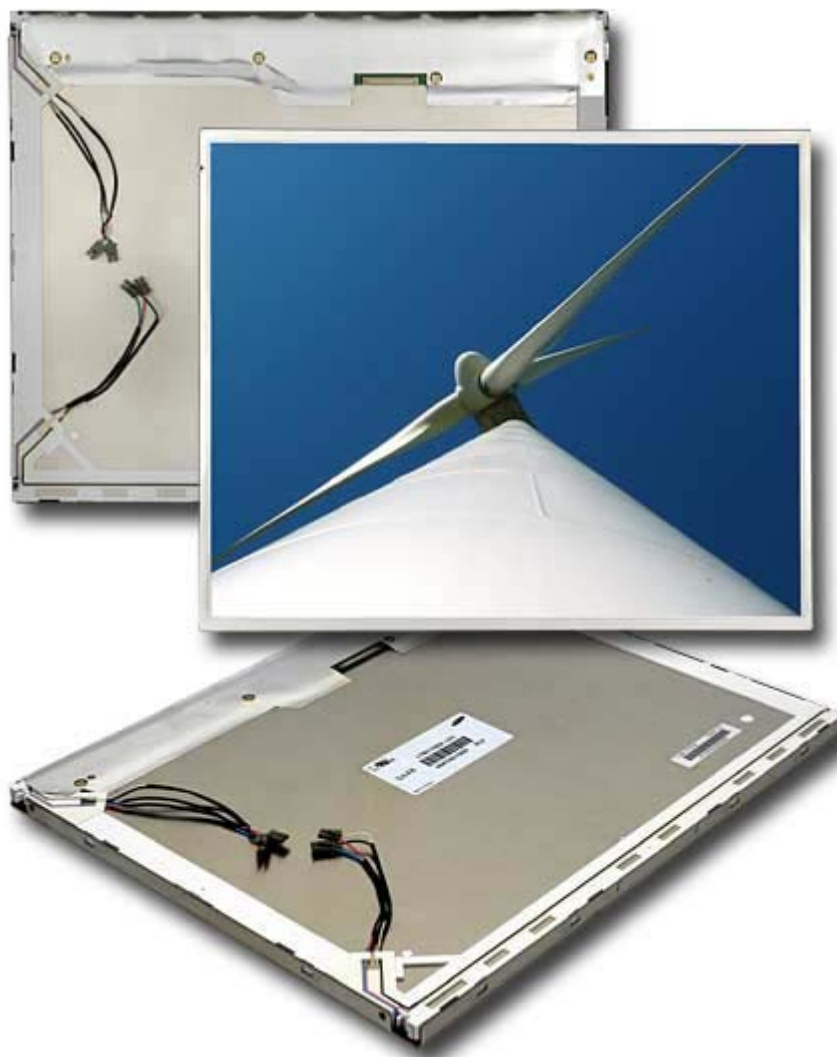
Edelstahl gebürstet

Bildbeispiel IM138



Display

17" TFT
16,7 Millionen Farben
1280 x 1024 Punkte
Disply area 337,92 x 270,336 mm
Kontrast 1000 : 1
Sichtwinkel horizontal 178 " (Kontrast > 10:1)
Sichtwinkel vertikal 178° (Kontrast > 10:1)



Touchscreen

kapazitiv
Touchscreenscheibe gestuft bündig eingeklebt

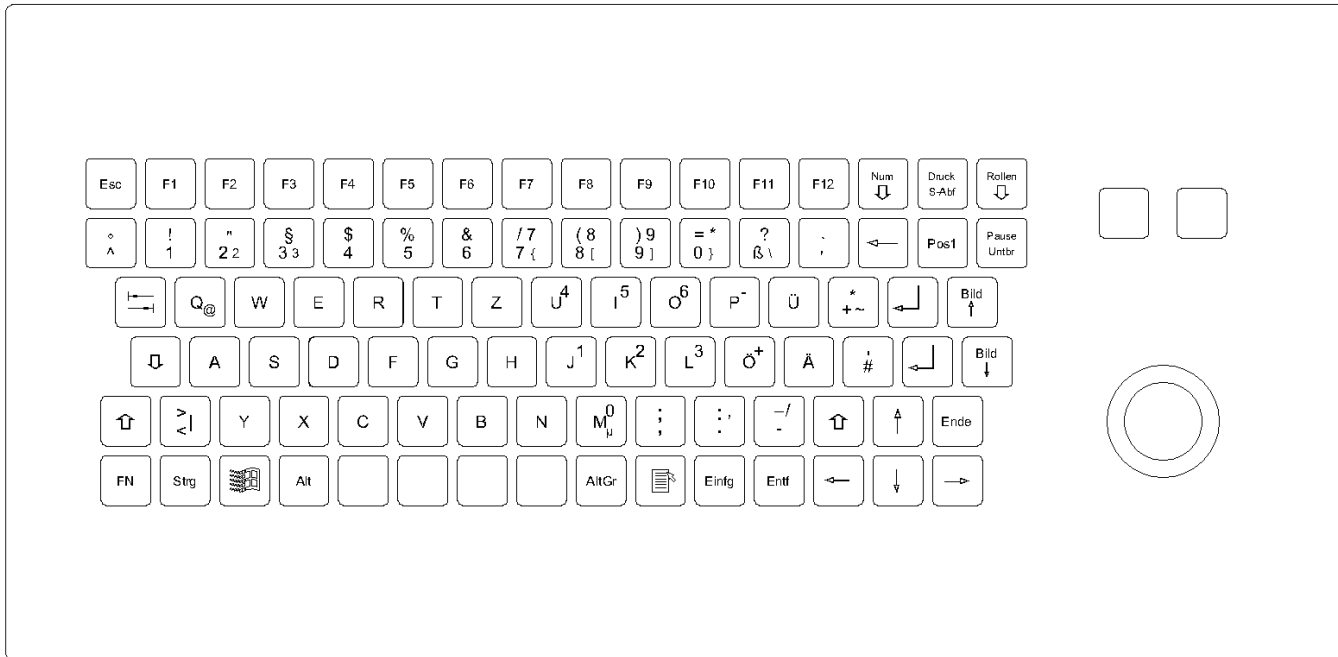
Glastastatur im
Edelstahlgehäuse
am Gehäuse angeflanscht



Volllayout, kapazitiv
Layout ähnlich KMF2STV5-2HE (Bildbeispiel)

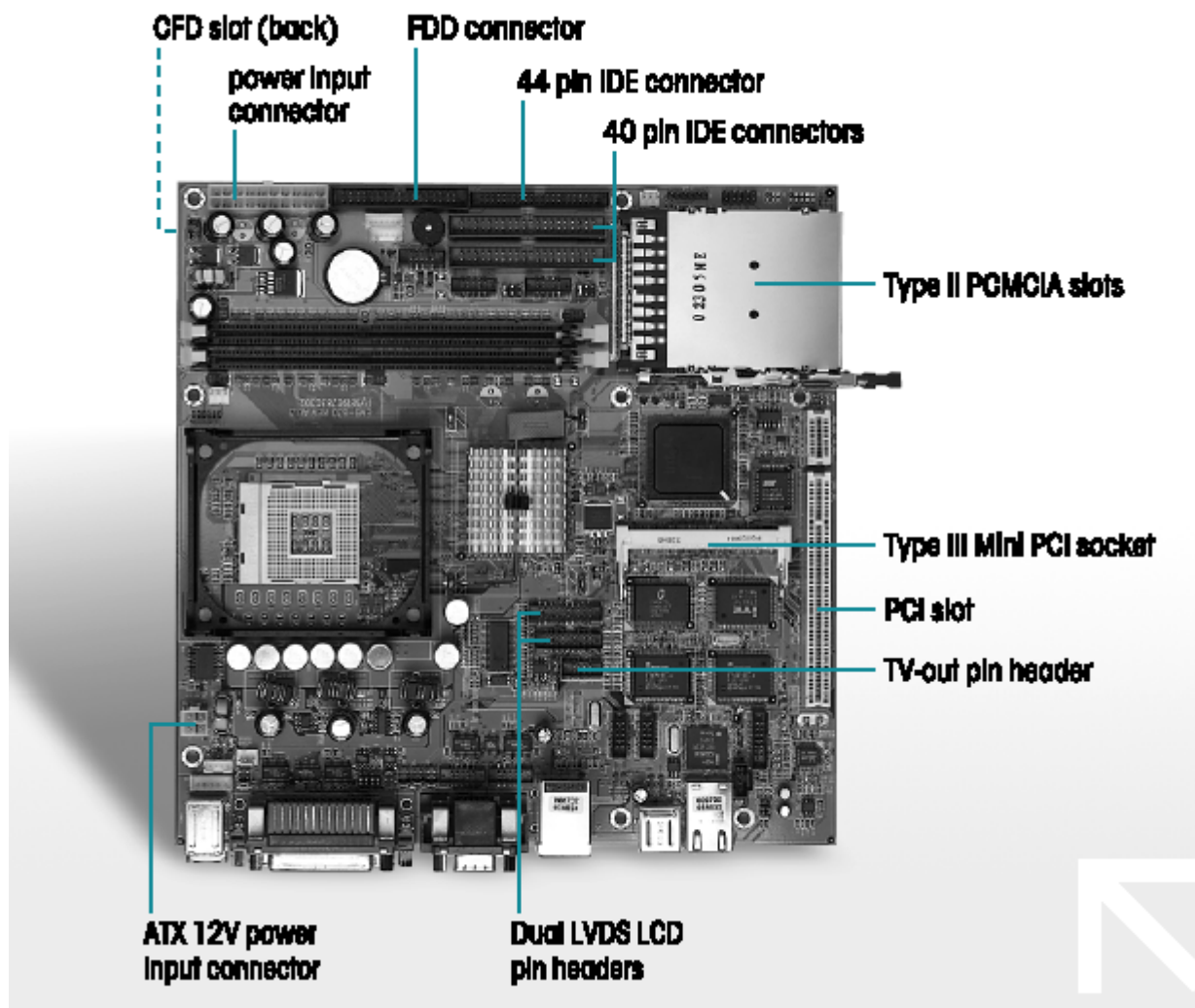


oder Layout IKV6W95L



Rechner
Embedded ATX Board

Minit-ITX Format ca. 243.8 mm x 243.8 mm siehe Bildbeispiel



Betriebssystem
CPU
Hauptspeicher
Festplatte
Schnittstellen

Windows XP
nach Absprache z.B. 1,6 GHz Pentium M
nach Absprache max. 2 GB
nach Absprache
Ethernet 10/100 oder Gigabit LAN