



Gehäuse (Einbau für Mini-IPC geeignet)

Abmessungen:

für 10" bis 15" TFT: 400x400x180 (H x B x T)
für 15" TFT: 430 x 430 x 180 mm (H x B x T)
500 x 500 x 180, 500 x 500 x 210 mm (H x B x T)
für 17" TFT: 500 x 500 x 180, 500 x 500 x 210 mm (H x B x T)
für 19", 20", 22" und 23" TFT: 600 x 600 x 210 mm (H x B x T)
für 24" TFT: 650 x 530 x 210 mm (B x H x T)

Panel-PC oder Monitor : Zugang von vorne
Tür öffnet nach rechts oder links

Standardausstattung :

Farbe : RAL 7035
Montageklappe mit Kabelzuführung von unten/oben
Wandmontage vorbereitet
IP-55 (Option IP-65 / IP66 - auch mit Kabeldurchführungen)
Schließung : 1 oder 2 Aufreiber / Schloß



Edelstahl-Gehäuse für 15", 17", 19", 20", 22" und 23" Displays

Abmessungen:

für 15" TFT 430 x 430 x 180 mm (H x B x T)
für 15" und 17" TFT 500 x 500 x 210 mm (H x B x T)
für 19", 20" und 22" TFT 600 x 600 x 210 mm (H x B x T)

Panel-PC oder Monitor : Zugang von vorne
Tür öffnet nach rechts oder links

Material : Edelstahl 1.4301
Oberfläche : Strichschliff
Vorreiber: Zink-Druckguß vernickelt

Zulassungen : CE, VDE, CSA, DNV
Schutzart : bis IP 65 /66 (opt.)
Schließung : 1, oder 2 Aufreiber / Schloß



Gehäuse für Displays bis 32"

Abmessungen:

für 32" TFT : 550 x 905 x 175 mm (H x B x T)

Panel-PC oder Monitor: Zugang von vorne
Tür öffnet nach rechts, links, oben / unten.

Standardausstattung :

Farbe : RAL 7035 (Edelstahl optional)
Montageklappe mit Kabelzuführung von unten/oben
IP-55 (Option IP-65 / IP66 - auch mit Kabeldurchführungen)
Schließung : 3 Aufreiber oder Schloß

Optional:

- Heizung : Gehäuseheizung mit Thermostat einstellbar -20 bis 10 Grad C
- Schrankventilator : einstellbar bei T > 45 Grad C mit Filter
- Schutzart IP-65 // IP66 - auch mit Kabeldurchführungen



Edelstahl-Gehäuse für Displays bis 42"

Abmessungen:

für 42" TFT 800 x 1200 x 250 mm (H x B x T)

Panel-PC oder Monitor : Zugang von hinten
Tür öffnet nach rechts und links

Schließung : 2 Aufreiber oder Schloß

Standardausstattung :

Material : Edelstahl 1.4301

Oberfläche : Strichschliff

Vorreiber: Zink-Druckguß vernickelt

IP-55 (Option IP-65 / IP66 - auch mit Kabeldurchführungen)

Optional:

- Heizung : Gehäuseheizung mit Thermostat einstellbar -20 bis 10 Grad C
- Schrankventilator : einstellbar bei T > 45 Grad C mit Filter
- Schutzart IP-65 // IP66 - auch mit Kabeldurchführungen



Edelstahl-Gehäuse für Displays bis 52"

Abmessungen:

für 52" TFT : 800 x 1200 x 300 mm (H x B x T)

Panel-PC oder Monitor : Zugang von hinten
Tür öffnet nach rechts und links

Standardausstattung :

Material : Edelstahl 1.4301

Oberfläche : Strichschliff

Vorreiber: Zink-Druckguß vernickelt

IP-55 (Option IP-65 / IP66 - auch mit Kabeldurchführungen)

Optional:

- Heizung : Gehäuseheizung mit Thermostat einstellbar -20 bis 10 Grad C
- Schrankventilator : einstellbar bei T > 45 Grad C mit Filter
- Schutzart IP-65 // IP66 - auch mit Kabeldurchführungen



Auch als beidseitige Version lieferbar
- Monitor in Tür und Rückseite



Optional:

Standfuß von 1 – 2 m Höhe
mit Kabelzuführung durch
Standfuß

Heizung :
Gehäuseheizung mit Thermostat einstellbar –20 bis 10 Grad C

Schrankventilator :
Einstellbar bei T > 45 Grad C mit Filter

Schutzart
IP-65 // IP66 - auch mit Kabeldurchführungen

Schwenkarm
Schwenkarmbefestigung mit Kabelzuführung
von oben durch Schwenkarm