

Intelligenz im richtigen Outfit – Industriecomputer nach MASS

■ Verfügbare Gehäuse für IPCs :

Stand-Alone Display	S A D	Frei stehendes Anzeigedisplay (nur Monitor) mit Option Touchscreen, Folientastatur, Standfuß oder Wandarm. Diagonalen ("): 6,4 - 8,4 - 10 - 12 - 15 - 17 - 19 - 32 - 42
Einbau-Panel Display	E P D	Anzeigedisplay (nur Monitor) für Fronttafel-/ Pulteinbau mit Alu-, Edelstahl- oder lackierter Stahlblech-Blende. Diagonalen: 6,4" - 8,4" - 10" - 12" - 15" - 17" oder 19".
Stand-Alone Computer	S A C	Frei stehender IPC im Alu-, Edelstahl-, Stahlblech- oder Kunststoffgehäuse, optional Touch, Standfuß, Tragarm. Diagonalen 5,7 - 8,4 - 10 - 12 - 15 - 17 - 19 - 32 - 42".
Panel-PC	P P C	IPC zum Fronttafel-/Pulteinbau mit Alu-, Edelstahl- oder lackierter Frontplatte, Folientastatur oder Touchscreen. Diagonalen: 5,7" - 6,4" - 8,4" - 10" - 12" - 15" - 17" - 19".
Industrie-PC	S E R	Standard-Einschub-Rack 19"/4HE/84TE; T=400mm für Schwenkrahmen-Einbau oder T=500mm. Option: mit 8,4" LCD und resist. Touchscreen.
19"-Rack PC	R P C	3- oder 4HE mit unterschiedlichen Tiefen, auch als 19"-Tischgehäuse oder Kassette verfügbar.
Blackbox-PC	B P C	Monitor/tastaturloser PC im Stahlblech- oder profilierten Alu-Kühlkörpergehäuse mit hoher Schutzart.
Mobil-PC	M P C	PC mit integrierter oder abgesetzter Displayeinheit 8,4"-12" für Fahrzeugeinsatz mit Armaturenbrett-Halterung.

Diese Gehäuse stammen aus eigener Konstruktion (3D-CAD) früher gelieferter Aufträge. Sie sind nicht durch anderweitige Eigentumsrechte belastet und können mit meist nur geringem Konstruktionsaufwand für neue Projekte eingesetzt bez. abgewandelt werden.

Der potentielle Kunde erhält damit eine Mustervorlage, die es ihm erleichtert, das eigene Produkt bezüglich seiner Mechanikanforderungen zu definieren.

Erfahrung zum günstigen Preis - bitte fragen Sie an.