

PC kundenseitig

Remote-Diagnostic mit TEAMVIEWER über Internet möglich

Anwenderbildschirmseiten / Konfigurations- und Diagnostik- Tools



- OV 93000736M [WinMedia 15"]
- OV 93000747C [512 MB RAM]
- OV 5600040Z [PCI Ethernet]
- OV 93000597F [CD-ROM]
- OV 93000684E [WindowsXP emb.]
- OV 93000599U [Keyboard]

Ethernet

- OV 93000709T [10/510i Light]
- OV 93000666R [1.8 GB Mem]
- OV 93000639B [OSW 6 Axis]
- OV 93000558Z [MC-SW E69]
- OV 93000494G [WinNBI A03]
- OV 93000495A [WinNBI A02]
- OV 93000591T [TCP A04]
- OV 93000701S [WinPlus C08]

OSAI CNC 10/510i Light



OSAI Drive Manager

OSAI I/O Configurator

Konfigurations- und Diagnostik- Tools



WinMedia PanelPC

Ethernet



OV 93000648W [Operator Console]

OV 97810603A [6m]

Maschinenbedienfeld

OS-Wire BUS

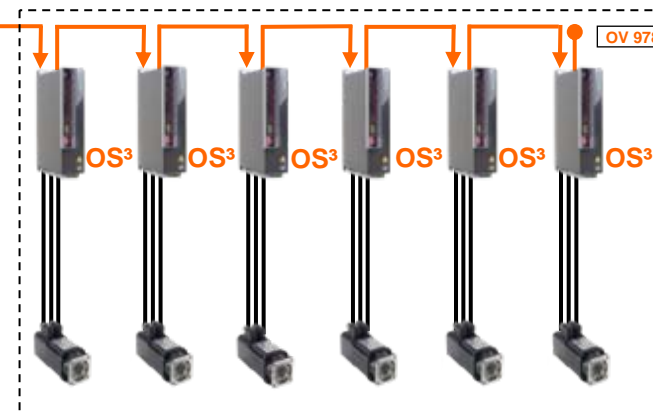
OV 97810103D [1m]



- OV R536301471 [Bus-Coupler]
- OV R536400171 [RIO 16 Input]
- OV R536400271 [RIO 16 Output]

OSW-RIO I/O's

analoges Referenz-Signal



X1-Axis X2-Axis Y-Axis Z-Axis A-Axis C-Axis

OV 97810000T [Term]



NOTE: the performance data of the motors is required

Frässpindel

HMI optional (Panel PC und Maschinenbedienfeld)

E/A – Module über OS-Wire BUS

digitale OS³ Achsenregler über OS-Wire BUS

Frässpindel über analoge Schnittstelle

OSAI CNC 10/510i Light mit OS-Wire BUS-System • Systemkonfiguration • Dental-Fräsmaschine