

VIS-S800系列

新一代工业电脑 VIS-S860

支持多点触摸，18.5英寸

支持触控应用界面

外形采用无边黑框设计，简约时尚

支持“手绘”工件

支持直接导入和管理模具库（.dxf文件格式）

支持上模夹和下模座库管理

支持DataM激光角度测量

支持ESA 3D Bend 三维折弯软件

配备Modbus TCP总线接口，可实现工业4.0



型号	S 860
屏幕大小	18.5 寸
分辨率	1366*768
触屏	Mutitouch(PCAP)
CPU	Intel Core:i3-3217U
CPU频率	1.8GHz
内存	4G RAM
显卡	Intel® HD Graphics
硬盘	64G SSD
以太网端口	2*1000M
串口	1*RS232
图像接口	VGA/HDMI
鼠标/键盘	支持
USB接口	2*USB 3.0
操作系统	Windows 10
电源	24V
尺寸(不含支架)	470.4*288*68.5 mm
工作温度	0-50°C
认证	CE

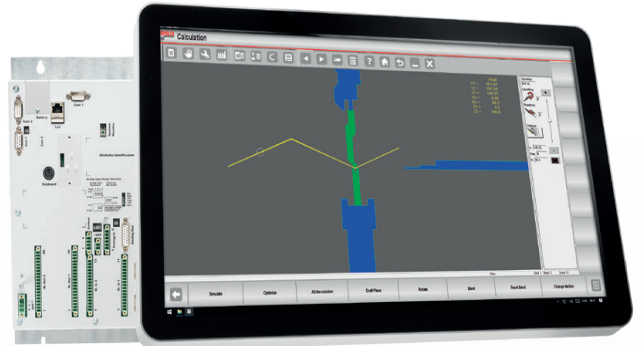
我们时刻在你左右



VIS-S800 Series

New version industry PC VIS-S860

- 18.5" designed for multi touch screen
- Support multi touch application
- No frame , simple but powerful
- Support finger-tip work piece design
- Support import of tools shapes (.dxf ifles)
- Support management of tool library
- Support tool and die holders' management
- Support datam angle measurement system
- Support ESA 3D Bend software
- Equip standard industry 4.0 Modbus TCP interface



Model	S 860
Screen dimension	18.5 inch
Resolving power	1366*768
Touch screen	Mutitouch(PCAP)
CPU	Intel Core:I3-3217U
CPU frequency	1.8GHz
Memory	4G RAM
Graphics card	Intel® HD Graphics
Hard disk	64G SSD
Ethernet port	2*1000M
Serial port	1*RS232
Image interface	VGA/HDMI
Mouse / keyboard	Support
USB interface	2*USB 3.0
operating system	Windows 10
Power Supply	24V
Dimension (excluding support)	470.4*288*68.5 mm
working temperature	0-50°C
Authentication	CE

You Sell , We Service



VIS-S800系列

新一代工业电脑 VIS-S875

支持多点触摸，21.5英寸

支持触控应用界面

外形采用无边黑框设计，简约时尚

支持“手绘”工件

支持直接导入和管理模具库（.dxf文件格式）

支持上模夹和下模座库管理

支持DataM激光角度测量

支持ESA 3D Bend 三维折弯软件

配备Modbus TCP总线接口，可实现工业4.0



型号	S 875
屏幕大小	21.5 寸
分辨率	1920*1080
触屏	Multitouch(PCAP)
CPU	Intel Core I5-6500
CPU频率	3.2 GHz
内存	8GRAM
显卡	Intel® HD Graphics
硬盘	64G SSD
以太网端口	2*1000M
串口	1*RS232
图像接口	VGA/HDMI
鼠标/键盘	支持
USB接口	2*USB 3.0
操作系统	Windows 10
电源	24V
尺寸(不含支架)	526*317.6*66.1
工作温度	0-50°C
认证	CE

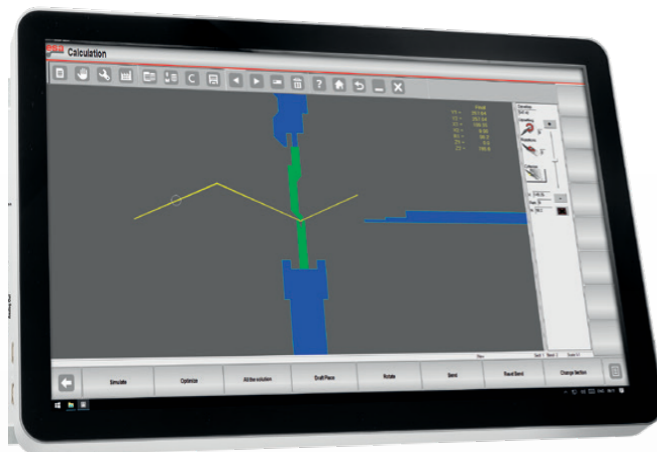
我们时刻在你左右



VIS-S800 Series

New version industry PC VIS-S875

- 21.5" designed for multi touch screen
- Support multi touch application
- No frame , simple but powerful
- Support finger-tip work piece design
- Support import of tools shapes (.dxf ifles)
- Support management of tool library
- Support tool and die holders' management
- Support datam angle measurement system
- Support ESA 3D Bend software
- Equip standard industry 4.0 Modbus TCP interface



Model	S 875
Screen dimension	21.5 inch
Resolving power	1920*1080
Touch screen	Mutitouch(PCAP)
CPU	Intel Core I5-6500
CPU frequency	3.2 GHz
Memory	8GRAM
Graphics card	Intel® HD Graphics
Hard disk	64G SSD
Ethernet port	2*1000M
Serial port	1*RS232
Image interface	VGA/HDMI
Mouse / keyboard	Support
USB interface	2*USB 3.0
operating system	Windows 10
Power Supply	24V
Dimension (excluding support)	526*317.6*66.1
working temperature	0-50°C
Authentication	CE

You Sell , We Service

