

系列	电源
YEDFP-XH	100~240V AC

Panasonic



特点

- 适用于小规模设备控制的小型通用PLC；
- 通过 USB 通信端口与计算机直接连接；
- 配备32位RISC处理器，实现高速运算；
- 最大I/O点数可达300点，使用扩展插件和扩展FP0适配器，最多可达382点；
- 内置了4轴脉冲输出功能（晶体管输出型）；
- 可确保对应于程序复制的高次元的安全性；

型号	种类		输入输出 总点数	数字量 输入点数	数字量 输出点数	输出形式	电源	外形尺寸 (W×H×D) (mm)				
YEDAFPX-HC30R	CPU模块		30	16	14	继电器	AC100~240V	100×90×79				
YEDAFPX-HC30T						晶体管(漏型)						
YEDAFPX-HC40R			40	24	16	继电器						
YEDAFPX-HC40T						晶体管(漏型)						
YEDAFPX-HC60R			60	32	28	继电器						
YEDAFPX-HC60T						晶体管(漏型)						
YEDAFPX-E16R	I/O扩展模块	输入输出	16	8	8	继电器	DC24V	60×90×79				
YEDAFPX-E16T						晶体管(漏型)						
YEDAFPX0E24R			24	16	14	继电器						
YEDAFPX0E24T						晶体管(漏型)						
YEDAFPX-E30RD			30	24	16	继电器						
YEDAFPX-E30TD						晶体管(漏型)						
YEDAFPX0E40RD			40	24	16	继电器						
YEDAFPX0E40TD						晶体管(漏型)						
YEDAFPX-AD2			模拟量模块	模拟量输入					2ms/2ch(非绝缘)			
YEDAFPX-DA2				模拟量输出					2ms/2ch(绝缘)			
YEDAFPX-COM1	通信单元		扩展板		RS232C 1通道通讯插件							
YEDAFPX-COM3					RS485或RS422切换型1通道							
YEDAFPX-COM6					RS485 2通道通讯插件							
YEDAFPX-COM5					Ethernet/1ch + RS232C/1ch(非绝缘)							

P 触
L 摸
C 屏



代码
YEDAFPX-HC30R
YEDAFPX-HC30T
YEDAFPX-HC30T

请按图示订货

