

Folha de dados do produto

Especificações



Vijeo Designer 6.3, software de configuração de IHM, atualização licença única (1 estação)

VJDUBTPRO1P

Principal

| | |
|-------------------------------|--|
| Linha de produto | Vijeo Designer |
| Tipo de produto ou componente | Software de configuração |
| formato | Digital |
| tipo de software | Upgrade build time |
| tipo de licença | Único (1 estação) |
| Compatibilidade do produto | Vijeo Designer version < 6.3 |
| versão do software | V6.3 |
| Operating system requirement | Windows 10 IoT Enterprise 64 bit Windows 11 |
| Idioma | Francês Inglês Alemão Italiano Chinês Espanhol Português |

Complementar

| | |
|-----------------------------------|---|
| equipamento fornecido | Vijeo Designer software Documentação do utilizador em formato electrónico |
| Protocolo da porta de comunicação | MELSEC Modbus Mestre RTU Modbus TCP mestre Sysmacway Ethernet/IP Explicit Modbus extensão 32-bit Profibus DP ELAU PacDrive ROC Plus Allen-Bradley UniTE TCP/IP USB Simatic Toyopuc PC3J Uni-Telway Modbus Plus Fipio / Fipway |
| versão de software anterior | V6.2 |
| designação do software | Vijeo Designer |
| Função de software | 8000 variáveis 9999 alarmes 4 alfabetos asiáticos 2 alfabetos oriente médio Compartilhamento de até 300 variáveis 34 alfabetos ocidentais |

Isenção de responsabilidade Esta documentação não tem como objetivo substituir nem deveser utilizada para determinar a adequação ou confiabilidade desses produtos para aplicações específicas

| | |
|-------------------------|--------------|
| compatibilidade de gama | Harmony GTO |
| | Harmony GTU |
| | Harmonia P6 |
| | Harmony iPC |
| | Harmony GTUX |
| | Harmony STU |

Garantia contratual

| | |
|----------|----------|
| Garantia | 18 meses |
|----------|----------|