

*THE WORLD LEADER IN COMMUNICATIONS FOR AUTOMATION"

1-207-775-1660

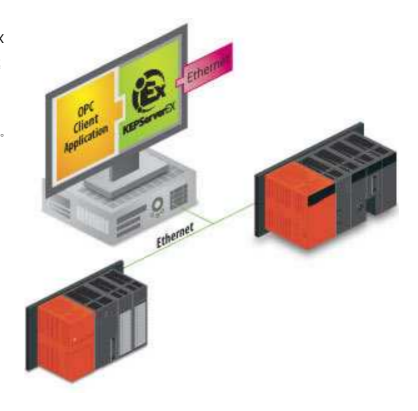
Mitsubishi Ethernet OPC Server

Kepware 的 Mitsubishi A Series 和 Q Series Ethernet 驅動程式協同 OPC Server KEPServerEX 一起運作,以提供 OPC Clients 和經由 AJ71E71 或 QJ71E71 系列通訊卡連接的 Mitsubishi A and Q Series PLCs 之間的資料交換。

KEPServerEX 依客戶需求自動最佳化你的資料擷取。 而且資料完整性因爲我們的錯誤處理延伸功能而獲得 確保。

The Mitsubishi OPC Server Suite 包含:

- Mitsubishi CNC Ethernet OPC Server
- Mitsubishi Serial OPC Server
- Mitsubishi FX OPC Server
- Mitsubishi FX Net OPC Server
- Mitsubishi Ethernet OPC Server



Mitsubishi Ethernet OPC Driver 也包含在 Manufacturing Suite 套件裡

Plug-in Driver 特色:

- PC 號碼支援網路橋接
- 使用 AJ71E71 系列的通訊模組
- 支援的記憶體類型: X, Y, M, B, L, F, TS, TC, TN, CS, CT, CN, D, W, R
- 支援 Q 特定記憶體類型: DX, DY, SB, SM, V, SS, SC, SN, SD, SW, Z
- 支援所有資料類型

通訊協定

• Ethernet: TCP/IP



支援應用程式

- OPC Data Access (OPC DA) Versions 1.0a, 2.0, 2.05a, 3.0
- OPC Alarms and Events (OPC AE) Version 1.10
- OPC Unified Architecture (OPC UA) Version 1.01
- OPC Express Interface (OPC Xi) Version 1.00
- Wonderware 的 SuiteLink 和 FastDDE
- iFIX 的 NIO 介面
- DDE Format CF_Text and AdvancedDDE

支援裝置

- 所有 A Series、QnA Series 以及 Q (Q mode)
 Series PLCs
- FX3U

"Plug-in"到 KEPServerEX 的驅動程式

The Mitsubishi Ethernet OPC Server 是一個給 KEPServerEX 使用的 plug-in 驅動程式。"Plug-in" 是一個延伸 KEPServerEX 功能的軟體程式 (.dll),用來適用於一個指定設備或是系統的通訊要求。外掛驅動程式處理設備/系統與 KEPServerEX 的 OPC 層之間所有的專屬通訊。 KEPServerEX 核心處理外掛驅動程式與 Client 應用程式之間所有的 OPC 與專屬通訊。欲得到功能與特性的完整清單,請瀏覽 KEPServerEX 導覽網頁。

- OPC Foundation 認可 市面上最好的 OPC
- 高效性能 多執行緒 Runtime 可規劃性
- 詳細的通訊協定診斷 電腦與設備之通訊追蹤
- 詳細的 OPC 診斷 OPC Server 與 OPC Client 之通訊追蹤
- 原生介面 超越 OPC 標準的 Client 連接性
- 雲端高可用性運算 已認證通過
- 馬拉松式高可用性運算 已認證通過
- 所有 Kepware 產品提供兩小時展示模式

