

26.08.2021

新聞媒體訊息

Pilz GmbH & Co. KG
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern
Germany
<https://www.pilz.com>

網頁式圖像顯示軟體 **PASvisu** 現在配備 **Modbus/TCP** 介面和安全用戶端 - 對所有圖像顯示 任務開放，但很安全

奧斯菲爾, 26.08.2021 - 得到對工廠的快速全方位總覽：這就是 **Pilz** 網頁式圖像顯示軟體 **PASvisu** 的用途。**PASvisu** 的新版本現在也支援 **Modbus/TCP** 協定。該協定使得所有控制器以及其他工業元件能夠快速連接。該更新也包含安全用戶端／伺服器連接，從而使得來自 **PASvisu** 伺服器的資料能夠安全傳輸到使用者的圖像顯示系統。

自 **PASvisu** 的新版本 v1.10 起，網頁式圖像顯示軟體不僅支援 OPC UA，而且支援 Modbus/TCP 協定。這使得程序資料能夠在 **PASvisu** 和幾乎任何控制系統之間簡單交換。此外，可能在一個圖像顯示專案中同時處理來自不同控制器的資料。

由於其為開放式，因此在使用 **PASvisu** 時無需更改現有自動化基礎設施：**PASvisu** 可在具備可用控制器的機器上使用。此外，可透過大多數終端裝置（如已整合在機器、外部電腦或平板電腦內的 HMI）使用。

由於「安全用戶端」，因此可提高資料交換過程中的安全性。「安全」用戶端／伺服器連接也是新功能。現在，**PASvisu** 用戶端、**Builder** 與伺服器之間的所有資料流量皆完全加密。同時已提高使用者身分驗證：通過身分驗證的用戶端才能登入 **PASvisu** 伺服器。這可防止入侵，並保證整個圖像顯示專案內的安全資料傳輸。

有關產品的其他資訊請參見這裡



說明: 由於 Modbus TCP 介面，因此網頁式圖像顯示軟體 **PASvisu** 可與市場上幾乎所有常見控制系統一起使用。(照片：© iStock.com/shapecharge、ssguy/Shutterstock、© Pilz GmbH & Co. KG)

您可在此找到可供下載的文本和圖片：

<https://www.pilz.com/tw-INT/company/press/messages/articles/228993>

Pilz - 安全精神

Pilz 是自動化技術產品、系統及服務的全球供應商。身為安全自動化的先驅，Pilz 可為人類、機器及環境創建安全。成立於 1948 年，如今總部位於奧斯菲爾的該家族企業，在全球 42 家子公司與分公司擁有 2500 名員工。

該技術領導者可提供針對機器安全與工業資安的完整自動化解決方案。其中包含感測器、控制與驅動技術，以及用於工業通訊、診斷及圖像顯示的系統。國際服務範圍具備諮詢、工程設計及訓練，使得產品組合完整。Pilz 解決方案用於機械工程以及許多產業，例如內部物流、包裝、鐵路技術或機器人領域等。

Pilz皮爾磁社群網路

我們的社群媒體提供Pilz皮爾磁公司及人員的相關背景資訊，同時帶來最新的自動化技術資訊。



<https://www.facebook.com/pilzINT>



https://twitter.com/Pilz_INT



<https://www.youtube.com/user/PilzINT>



<https://www.xing.com/companies/pilzgmbh%26co.kg>



<https://www.linkedin.com/company/pilz>

聯絡記者

Martin Kurth

公司及技術新聞

+49 711 3409 - 0

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

技術新聞

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de