

26.08.2021

新聞媒體訊息

Pilz GmbH & Co. KG
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern
Germany
<http://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www.pilz.com 網站上找到文字及圖檔並下載。直接至新聞中心的相關網頁, 搜尋時輸入以下網頁代碼: **228993**

Pilz 集團

Pilz 集團是安全自動化產品、系統及服務的全球供應商, 總部位於斯圖加特附近的奧斯菲爾, 該家族企業擁有約 2,500 名員工。Pilz 在全球共有 42 家子公司, 專為人員、機械設備及環境提供安全解決方案。身為全球技術領導者, Pilz 可運用感測器及控制與驅動技術提供完整的自動化解決方案, 其中包含用於工業通訊、診斷及圖像顯示的系統。Pilz 服務也包含安全諮詢、工程設計及訓練, 除了機械及工廠工程設計之外, Pilz 的解決方案也適用於許多領域, 如風能、鐵路技術及機器人技術。

www.pilz.com

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 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

技術新聞

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de