

07.10.2020

Pressmeddelande

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

De nya operatörspanelerna PMIvisu v807 och v812 från Pilz kombinerar tålighet och prestanda - Så att du alltid har överblick

Ostfildern, 07.10.2020 - **Med operatörspanelerna PMIvisu v807 och v812 kompletterar Pilz sitt utbud inom operatörspaneler med två extremt robusta och kraftfulla varianter för professionell visualisering och diagnostik av automationsprocesser. Operatörerna kan snabbt och enkelt utforma intuitiva manöverkoncept med PMIvisu 8.**

De kapacitiva [operatörspanelerna i PMIvisu v8-serien](#) finns varianter på 7 eller 12,1 tum och är utrustade med operativsystemet Windows 10. De rep- och stöttåliga glaspekskärmar är hållbara och slitstarka. Det gör att de lämpar sig för användning inom industrin och klarar av dammiga och smutsiga miljöer. Maskin- och programvaran är anpassade till varandra för optimal visning och användning: den webbaserade visualiseringsprogramvaran PASvisu är förinstallerad och licenserad på operatörspanelen. Användningen blir snabb och enkel tack vare den kraftfulla processorn. Diagnostiken blir effektiv eftersom de kompakta operatörspanelerna visar meddelanden i klartext, vilket höjer produktiviteten för maskiner och anläggningar.

Effektiv visualisering för automationsuppgifter

Drifttagningen och hanteringen av PMI v8 utför operatören enkelt med den tillhörande programvaran PMI Assistant. Tack vare Ethernet-gränssnittet och den inbyggda HDMI-anlutningen är användningen universell, och drifttagningen går snabbt. Kombinerat med [automationsystemet PSS 4000](#) eller den konfigurerbara ministyrningen PNOZmulti 2 utgör PMIvisu v8-panelerna en kraftfull systemlösning. Styrningar med en OPC UA-server kan också anslutas. Tack vare UL-klassningen kan det hållbara visualiseringssystemet användas i industritillämpningar över hela världen. PMIvisu v8-panelerna möjliggör därmed en användarvänlig och kraftfull diagnostik av maskiner och anläggningar.



Bildtext: Operatörspanelerna PMIvisu v807 och v812 ger kraftfull visualisering och diagnostik av maskiner och anläggningar, även vid damm- och smutsutveckling. (Foto: Pilz GmbH & Co. KG)

Tekster og billeder kan også downloades på www.pilz.com.
For at komme direkte til de relevante internetsider i
Pressecenter, bedes du indgive følgende webkode på
hjemmesiden. : **217036**

Pilz-koncernen

Pilz-koncernen är en global leverantör av produkter, system och tjänster för automationsteknik.

Familjeföretaget med säte i Ostfildern har ca 2 500 medarbetare. Med 42 dotterbolag och filialer skapar Pilz säkerhet över hela världen för människor, maskiner och miljön. Som ledande aktör erbjuder vi kompletta automationslösningar med sensorteknik, styrteknik och driftteknik - inklusive system för industriell kommunikation, diagnostik och visualisering. Utbudet omfattar dessutom internationella tjänster för rådgivning, projektering och utbildningar. Pilz lösningar används förutom inom maskin- och anläggningskonstruktion även inom många andra branscher som t.ex. vindkraft, järnvägssystem och robotteknik.

www.pilz.com

Pilz på sociala nätverk

I våra kanaler på sociala medier finns mer information om företaget och personerna som jobbar på Pilz. Vi rapporterar även om den senaste utvecklingen inom automationstekniken.



<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>

Kontaktperson för journalister

Martin Kurth

Företags- och fackpress

+49 711 3409 - 158

publicrelations@pilz.com

Sabine Skaletz-Karrer

Fackpress

+49 711 3409 - 7009

s.skaletz-karrer@pilz.de