

Deutscher Text folgt nach dem englischen Text

English text

Description of version PASO ED1/SD1 for Windows

Version 1.0 => Version 2.0 (23.04.2001)

- Supplied with the function "Pressure/Flow controller"

Version 2.0 => Version 2.1 (22.06.2001)

- Error at changing the parameter "Actual value - Resolution" was removed

Version 2.1 => Version 2.2 (20.07.01)

- Error at reading an error from the card (menu "Analysis_Diagnose") was removed
- At printing out (menu "File_Print"), the number of decimal points was adapted
- Error at printing out (menu "File_Print") for values with a selection was removed
- At loading a file (menu "File_Load"), a parameter test will pass after reading the parameter and invalid parameter will be set to default value. With them, modified parameter can be caught.

Version 2.2 => SW 2.3.0.0, FW 1.0 (01.03.02)

- Supplied with the function for the signal recording
- Error at entering a invalid value removed. If e.g. a too high value was entered, this was displayed, but at the same time the PASO was set in the "OFF Line"-mode.

SW 2.3.0.0, FW 1.0 => SW 2.4.0.0, FW 1.0 (27.03.02)

- Error at entering the parameter "Dither-Frequency" by the pressure/flow controller removed

SW 2.4.0.0, FW 1.0 => SW 2.4.0.2, FW 1.1 (18.06.03)

- Error at the fixed preset values (menu "Fixed preset values_Generator") by the position controller removed
- The communication of the online data (menu "Analysis_Values") by the amplifier and position controller improved
- Supplied with the function for the clamping function
- Error at closing the window "Fixed preset values" with Cancel removed
- Error at the direct solenoid operation (menu "Parameter_Valves") removed

SW 2.4.0.2, FW 1.1 => SW 2.4.0.3, FW 1.1 (30.07.03)

- Error at the indication of the actual value in the window "Profile Generator" removed (Error arised only with Windows XP)
- Error at writing in the file "konfig.kon" removed
- Error at closing the window "Preset/Actual value signals" with Cancel (if the parameter "Actual value - Resolution" has been modified) removed

SW 2.4.0.3, FW 1.1 => SW 3.0.0.0, FW 1.0 (12.09.03)

- PASO-FaceLifting

SW 3.0.0.0, FW 1.0 => SW 3.0.0.2, FW 1.0 (12.01.04)

- Error by reading parameters with the maximum values removed
- If an communication error occures, also the text in the menu "Activate Off line / On line" will be displayed correct
- The wrong value "Parity" in the window "Interface" changed (old = even, new = none)
- New schematic pictures in the menu "Configuration_Controller type"
- New standard helpfiles included (version 04/02)

SW 3.0.0.2, FW 1.0 => SW 3.1.0.1, FW 1.0 (13.06.05)

- Supplied with the function for Profibus-DP

SW 3.1.0.1 FW 1.0 => SW 3.1.0.2, FW 1.0 (25.10.06)

- Error with Autoscaling removed
- Improve the communication via an USB => RS232-transducer

SW 3.1.0.2 FW 1.0 => SW 3.1.0.3, FW 1.0 (11.12.06)

- Error with direct valve operation removed

SW 3.1.0.3 FW 1.0 => SW 3.1.0.4, FW 1.0 (08.01.07)

- Error by reading the analysis data by the amplifier removed
- Error with display of some windows removed

SW 3.1.0.4 FW 1.0 => SW 3.1.0.5, FW 1.0 (06.06.11)

- Communication error with ED1AF fixed
- UIR-Files included in paso.exe

Deutscher Text

Versionsbeschreibung PASO ED1/SD1 for Windows

Version 1.0 => Version 2.0 (23.04.2001)

- Ergänzt mit dem Kartentyp "Druck/Volumenstromregler"

Version 2.0 => Version 2.1 (22.06.2001)

- Fehler beim Ändern des Parameters "Istwert - Auflösung" wurde behoben

Version 2.1 => Version 2.2 (20.07.01)

- Fehler beim Einlesen eines Fehlers von der Karte (Menu "Analyse_Diagnose") wurde behoben
- Beim Ausdrucken (Menu "Datei_Drucken") wurde die Anzahl Kommastellen angepasst
- Fehler beim Ausdrucken (Menu "Datei_Drucken") für Auswahlwerte behoben
- Beim Laden einer Datei (Menu "Datei_Laden") wird nach dem Einlesen der Parameter neu ein Parametertest durchgeführt und ungültige Parameterwerte werden auf Default-Werte gesetzt. Somit können z.T. abgeänderte Werte abgefangen werden

Version 2.2 => SW 2.3.0.0, FW 1.0 (01.03.02)

- Ergänzt mit Funktionen für die Signalaufzeichnung.
- Fehler beim Eingeben eines ungültigen Wertes behoben. Wurde z.B. ein zu grosser Wert eingegeben, so wurde dies angezeigt, jedoch gleichzeitig auch das PASO in den "OFF Line"-Modus gesetzt.

SW 2.3.0.0, FW 1.0 => SW 2.4.0.0, FW 1.0 (27.03.02)

- Fehler bei der Eingabe des Parameters "Dither-Frequenz" beim Druck/Volumenstromregler behoben

SW 2.4.0.0, FW 1.0 => SW 2.4.0.2, FW 1.1 (18.06.03)

- Fehler bei den Festsollwerten (Menu "Festsollwert_Generator") beim Lageregler behoben
- Die Übertragung der Online-Daten (Menu "Analyse_Daten" beim Verstärker und Lageregler verbessert
- Ergänzt mit Funktionen für die Spannfunktion
- Fehler beim Schliessen des Fensters "Festsollwerte" mit Abbrechen behoben
- Fehler bei der direkten Magnetbetätigung (Menu "Parameter_Ventile") behoben

SW 2.4.0.2, FW 1.1 => SW 2.4.0.3, FW 1.1 (30.07.03)

- Fehler bei der Istwertanzeige im Fenster "Profil Generator" behoben

(Fehler trat nur beim Windows XP auf)

- Fehler beim Schreiben in die Datei "konfig.kon" behoben
- Fehler beim Verlassen des Fensters "Soll/Istwert Signale" mit Abbrechen bei Veränderter Istwert-Auflösung behoben

SW 2.4.0.3, FW 1.1 => SW 3.0.0.0, FW 1.0 (12.09.03)

- PASO-FaceLifting

SW 3.0.0.0, FW 1.0 => SW 3.0.0.2, FW 1.0 (12.01.04)

- Fehler beim Einlesen von Parametern, die auf max. Wert gesetzt wurden, behoben
- Bei einem Kommunikationsunterbruch wird jetzt auch der Menutext "Off Line gehen / On Line gehen" richtig gesetzt
- Fehlerhafte Anzeige vom Wert "Parity" im Fenster Schnittstelle geändert (alt = even, neu = none)
- Bilderzuordnung beim Menüpunkt "Konfiguration_Reglertyp" überarbeitet
- Neue Standard-Helpdateien eingefügt (Version 04/02)

SW 3.0.0.2, FW 1.0 => SW 3.1.0.1, FW 1.0 (13.06.05)

- Ergänzt mit Funktionen für den Profibus-DP

SW 3.1.0.1 FW 1.0 => SW 3.1.0.2, FW 1.0 (25.10.06)

- Fehler beim Autoskalieren behoben
- Verbesserung der Kommunikation bei USB => RS232-Wandler

SW 3.1.0.2 FW 1.0 => SW 3.1.0.3, FW 1.0 (11.12.06)

- Fehler beim Direkte Ventilbetätigung behoben

SW 3.1.0.3 FW 1.0 => SW 3.1.0.4, FW 1.0 (08.01.07)

- Fehler beim Lesen der Analysedaten beim Verstärker behoben
- Fehler beim Anzeigen einiger Fenster behoben

SW 3.1.0.4 FW 1.0 => SW 3.1.0.5, FW 1.0 (06.06.11)

- Kommunikationsfehler mit ED1AF behoben
- UIR-Files in paso.exe integriert