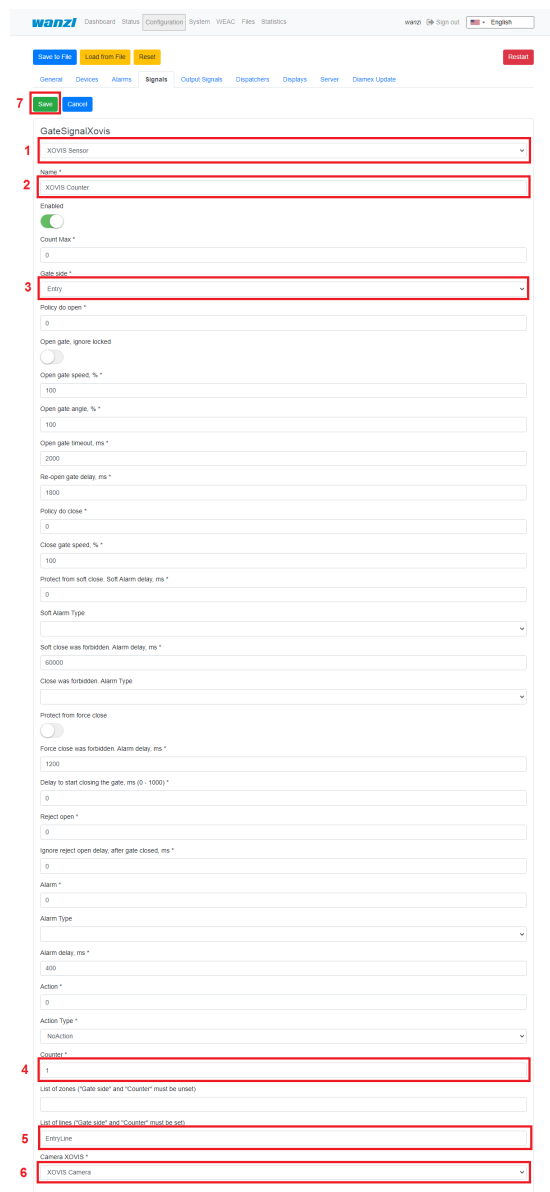


add xovis counter signal.png

add xovis counter signal.png

- Datei
- Dateiversionen
- Dateiverwendung
- Metadaten



The screenshot shows the configuration page for a 'GateSignalXovis' signal in the Wanzl system. The page is titled 'GateSignalXovis' and has a 'Save' button at the top left. The configuration is organized into several sections:


- General:** Name (XOVIS Counter), Enabled (checked), Count Max (0).
- Gate side:** Entry (selected).
- Policy do open:** 0.
- Open gate:** ignore locked (checked), Open gate speed, % (100), Open gate angle, % (100), Open gate timeout, ms (2000), Re-open gate delay, ms (1800).
- Policy do close:** 0.
- Close gate:** Close gate speed, % (100), Protect from soft close, Soft Alarm delay, ms (0), Soft Alarm Type (selected), Soft close was forbidden, Alarm delay, ms (60000), Close was forbidden, Alarm Type (selected), Protect from force close (checked), Force close was forbidden, Alarm delay, ms (1200), Delay to start closing the gate, ms (0 - 1000) (0).
- Reject open:** 0, Ignore reject open delay after gate closed, ms (0).
- Alarm:** Alarm Type (selected), Alarm delay, ms (600), Action (0), Action Type (NoAction).
- Counter:** 1.
- EntryLine:** EntryLine.
- Camera:** XOVIS Camera.

Größe dieser Vorschau: 272 × 598 Pixel. Weitere Auflösungen: 109 × 240 Pixel | 1.208 × 2.656 Pixel.
Originaldatei (1.208 × 2.656 Pixel, Dateigröße: 107 KB, MIME-Typ: image/png)

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

add xovis counter signal.png

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	14:22, 14. Mär. 20		1.208 × 2.656 (107 KB)	Ujgel	(Diskussion Beiträge)

- Du kannst diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgenden 2 Seiten verwenden diese Datei:

- [Gate ~ FMCU ~ Benutzerhandbuch](#)
- [Gate ~ FMCU ~ Benutzerhandbuch/en](#)

Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

Horizontale Auflösung 37,8 dpc
Vertikale Auflösung 37,8 dpc