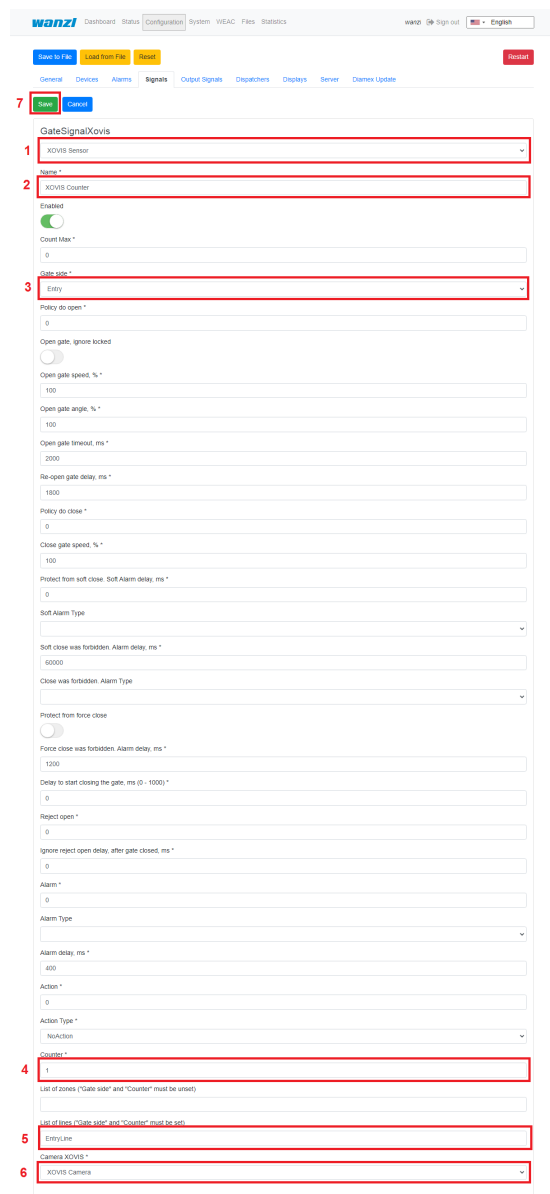


add xovis counter signal.png

## add xovis counter signal.png

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)



Wanzl Dashboard Status Configuration System WEAC Files Statistics wanzl Sign out English

Save to File Load from File Reset

General Devices Alarms Signals Output Signals Dispatchers Displays Server Diagnostics Update

7 **Save** Cancel

GateSignalXovis

1 XOVIS Counter

2 Name XOVIS Counter

Enabled ☒

Count Max 0

3 Gate side Entry

Policy do open 0

Open gate, ignore locked ☐

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 speed, % 100

Protect from soft close, Soft Alarm delay, ms 0

Soft Alarm Type

Soft close was forbidden, Alarm delay, ms 60000

Close was forbidden, Alarm Type

Protect from force close ☐

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 0

Alarm Type

Alarm delay, ms 600

Action 0

Action Type NoAction

4 Counter 1

List of zones ("Gate side" and "Counter" must be set)

5 EntryLine


6 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	13:22, 14. Mär. 20		1.208 × 2.656 (107 KB)	<a href="#">Anmelden</a> ( <a href="#">Diskussion</a>   <a href="#">Beiträge</a> )	

- 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.

<b>Horizontale Auflösung</b>	37,8 dpc
<b>Vertikale Auflösung</b>	37,8 dpc