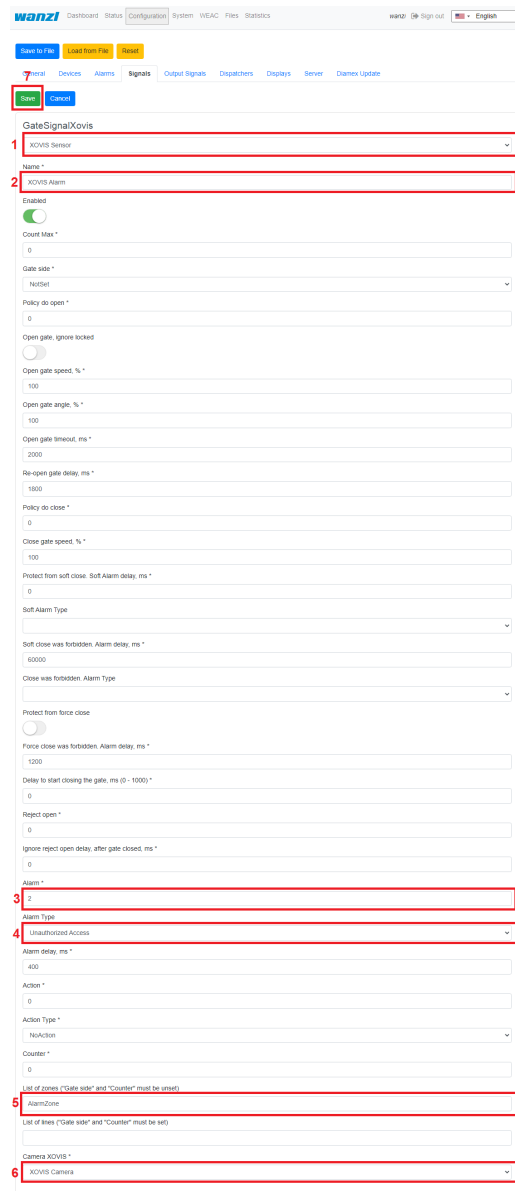


add xovis alarm signal 2.png

add xovis alarm signal 2.png

- Datei
- Dateiversionen
- Dateiverwendung
- Metadaten



The screenshot shows the configuration page for 'GateSignalXovis' in the Wanzl system. The page is divided into several sections, with red boxes highlighting specific fields:

- 1**: 'XOVIS Sensor' dropdown menu.
- 2**: 'XOVIS Alarm' dropdown menu.
- 3**: 'Alarm' dropdown menu.
- 4**: 'Unauthorized Access' dropdown menu.
- 5**: 'AlarmZone' dropdown menu.
- 6**: 'XOVIS Camera' dropdown menu.


Other visible settings include: Enabled (checked), Count Max (0), Gate side (NotSet), Policy do open (0), Open gate, ignore locked (unchecked), Open gate speed (100%), Open gate angle (100%), Open gate timeout (2000), Re-open gate delay (1800), Policy do close (0), Close gate speed (100%), Protect from soft close (0), Soft Alarm Type, Soft close was forbidden (60000), Close was forbidden, Protect from force close (unchecked), Force close was forbidden (1200), Delay to start closing the gate (0), Reject open (0), Ignore reject open delay (0), and List of zones and lines.

Größe dieser Vorschau: 256 × 599 Pixel. Weitere Auflösungen: 102 × 240 Pixel | 1.131 × 2.647 Pixel.
[Originaldatei](#) (1.131 × 2.647 Pixel, Dateigröße: 107 KB, MIME-Typ: image/png)

Dateiversionen

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

add xovis alarm signal 2.png

	Version vom	Vorschaubild	Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell	14:22, 14. Mär. 20		1.131 × 2.647 (107 KB)	Ungel	(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