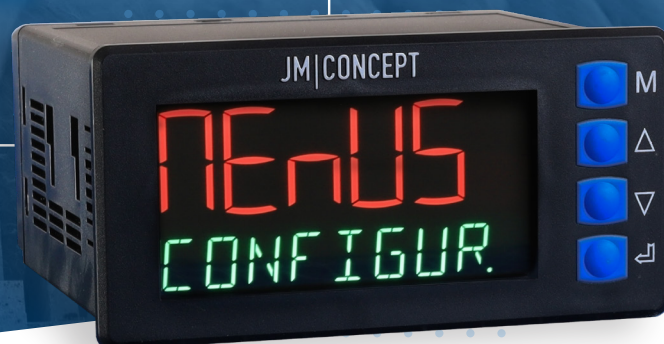


- **Isoler**
- **Mesurer**
- **Convertir**
- **Transmettre**

**Différents signaux  
de process ou capteurs**



## NOTRE GAMME

# XALIS

- **XALIS 9000** est un indicateur numérique avec affichage bicolore permettant une transmission analogique et numérique de signaux variés (Courant Continu, Tension Continue, Sonde à résistance variable, Thermocouple, Potentiomètre, Résistance 2 fils, Table spéciale pour NTC/PTC.

- **XALIS 1000** est un indicateur numérique avec affichage bicolore dédié aux mesures pont de jauge.

Boîtier encastrable (IP65 48 mm x 96 mm x 85 mm) équipé de connectiques débrochables et d'une prise USB en face arrière.

- **XALIS 1000SIL (Nouveauté)** est une déclinaison du XALIS 1000 avec un mode safety, certifié SIL2.

- **XALIS** est garanti 5 ans.

**AC  
DC**

**Alimentation  
universelle**



**Débrochabilité  
pour faciliter  
l'utilisation**

**Mod  
BUS**

**Modbus RTU**

**5  
YEARS**

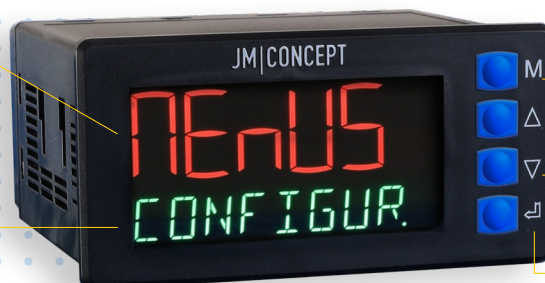
**Garantie  
5 ans**



## ■ Isoler ■ Mesurer ■ Convertir ■ Transmettre

Affichage numérique bicolore  
5 caractères - 18 mm

Affichage alphanumérique bicolore  
9 caractères - 8 mm



Touche Menu

Touche de défilement

Touche de validation

### XALIS 9000

Référence indicateur	Entrée  1 entrée universelle	Sorties				Communication  RS485 Modbus RTU
		Nombre relais		Nombre analogiques isolées		
		2	4	1	2	
XALIS 9000U0	✓					✓
XALIS 9000U1	✓			✓		✓
XALIS 9200U0	✓	✓				✓
XALIS 9200U1	✓	✓		✓		✓
XALIS 9400U1	✓		✓	✓		✓
XALIS 9400U2	✓		✓		✓	✓

### XALIS 1000

Référence Indicateur	Entrée Pont de Jauge	Sorties				Communication
		Nombre relais		Nombre analogiques isolées		
	1 entrée	2	4	1	2	RS485 Modbus RTU
XALIS 1000U1 / XALIS 1000U1SIL	✓			✓		✓
XALIS 1200U1 / XALIS 1200U1SIL	✓	✓		✓		✓
XALIS 1400U1 / XALIS 1400U1SIL	✓		✓	✓		✓
XALIS 1400U2 / XALIS 1400U2SIL	✓		✓		✓	✓