

**IMPORTANT!  
DEMANDE D'INFORMATION  
PRIORITAIRE**

- Je souhaiterais un contact téléphonique de mon distributeur
- Je souhaiterais une visite pour une démonstration
- Je souhaiterais recevoir un catalogue RED LION
- Je souhaiterais être contacté pour une application OEM
- Je souhaiterais recevoir par E-mail vos **meilleurs prix**

Société : \_\_\_\_\_

Nom : \_\_\_\_\_ Mme / Mr

Fonction : \_\_\_\_\_

Rue / BP : \_\_\_\_\_

Code Postal : \_\_\_\_\_

Ville : \_\_\_\_\_

Pays : \_\_\_\_\_

Téléphone : \_\_\_\_\_

E-mail : \_\_\_\_\_

**Faxez la dès aujourd'hui au:  
00 31 33 489 37 93**

**ou moins!**



**Nouveau**  
**Pax Lite**

**application  
besoin**

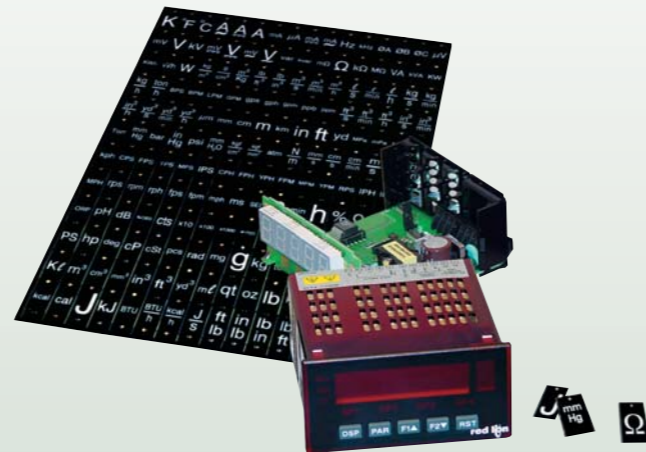


**Besoin de voir en grand**

**EPAX Affichage Extra-Large (en haut à gauche)**  
Lisible jusqu'à 55m grâce au Digits de 100mm à LED. Façade avant IP65 en standard. Le boîtier et la casquette métallique optionnels protègent l'affichage dans un environnement difficile ou lumineux.

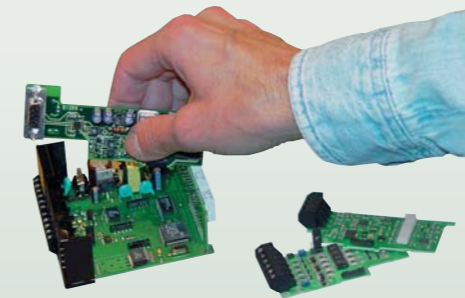
**LPAX Affichage Large (en bas à Gauche)**  
Lisible jusqu'à 21m avec ses Digits de 38mm à LED. La façade avant IP65 est conçue pour les environnements difficiles.

- Compteur, Fréquence, Tachymètre, Mesure de temps, Temps réel heure date.
- Entrées courant/tension, DC/AC, RMS
- Pont de Jauge
- Entrées thermocouple et RTD
- Configuration pratique par PC



**Personnalisation de votre affichage**

Ajoutez un affichage d'unité à votre PAX analogique. La plaque d'unités de mesures permet un affichage des résultats en unités de mesures industrielles suivant votre application. Facile d'installation en quelques secondes sans outils spécifiques. L'unité de mesure devient visible quand le rétro éclairage de l'indicateur est programmé.



**Les cartes embrochables optionnelles vous permettent, communication, alarmes et bien plus**

Votre application évolue? N'achetez pas un nouvel indicateur, modifiez votre PAX avec les cartes optionnelles d'alarmes, analogique ou de communication adaptées. Les cartes de communications des PAX supportent les protocoles série, Modbus, DeviceNet ou Profibus pour transmettre les données aussi bien sur votre réseau que vers l'opérateur de la machine.



Offert par le distributeur Red Lion :



Basicweg 11B, 3821 BR Amersfoort, Pays Bas  
Tel +31 (0) 334 723 225 Fax +31 (0) 334 893 793  
info@redlion-controls.com www.redlion-controls.com

Pour en apprendre plus: [paxmeters.com!](http://paxmeters.com!)

Process up  
Realtime Cl  
Timer  
Default  
Still  
Load  
Timer  
Plus...

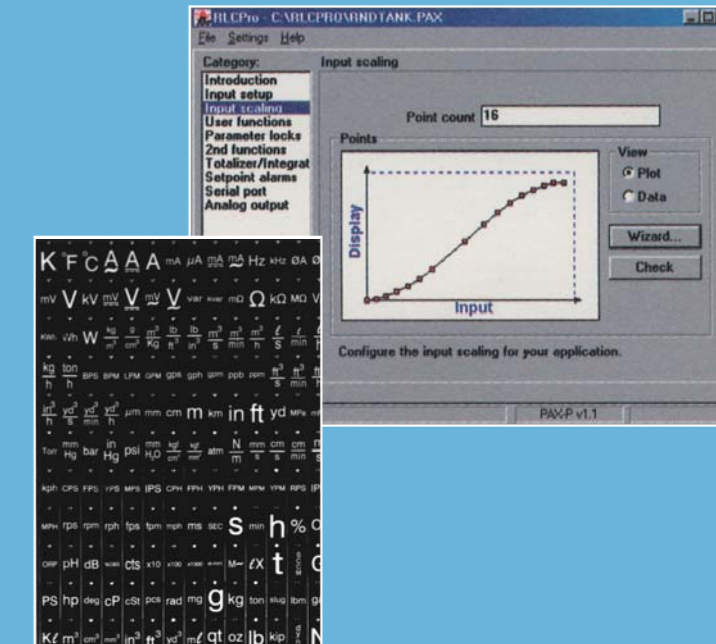
**Série Pax**

**suivant votre  
votre**



**Programmez votre PAX par votre ordinateur à l'aide du logiciel gratuit SFPAX**

Configurez les paramètres de votre application sur votre ordinateur puis téléchargez-les via le logiciel SFPAX. SFPAX est facile d'utilisation, intuitif et puissant : vous n'êtes pas certain de savoir comment configurer les 16 points de linéarisation ? Laissez l'assistant de linéarisation agir pour vous. SFPAX vous offrira de nombreux autres avantages et en plus de l'inestimable gain de temps de mise en œuvre, SFPAX est gratuit sur notre site Web : [www.paxmeters.com](http://www.paxmeters.com).



**Larges capacités de communication avec les réseaux de terrain**

Le PAX peut transmettre des données sur votre réseau ou vers l'opérateur de la machine. Les cartes PAX supportent les protocoles Modbus, DeviceNet et Profibus. Une connexion en temps réel permet une meilleure analyse des données, des reports d'informations et sauvegardes.

**Gagnez du temps et de l'argent avec nos cartes embrochables**

Les PAX sont personnalisables du simple indicateur standard vers de multiples versions. Avantageux : vous pouvez insérer jusqu'à 3 cartes embrochables différentes : options sortie relais, analogique ou de communication. Simple, rapide, cette particularité évite l'achat d'un nouvel indicateur.

**Liste des différentes cartes optionnelles : (Seulement pour la série PAX)**

- PAXCDC10 Carte RS485
- PAXCDC20 Carte RS232
- PAXCDC30 Carte DeviceNet
- PAXCDC40 Carte Modbus
- PAXCDC50 Carte Profibus
- PAXCDS10 Carte sortie 2 relais
- PAXCDS20 Carte sortie 4 relais
- PAXCDS30 Carte 4 seuils sortie NPN
- PAXCDS40 Carte 4 seuils sortie PNP
- PAXCDL10 Carte sortie analogique 0-10VDC/4-20mA



## Pax

Modèle	Application	Entrées
PAX C	6 Digits Double Compteur	Contacts, Cellules Photo, Capteurs de proximité Codeurs etc... jusqu'à 34 KHz
PAX CK	6 Digits Compteur Horaire	Contacts, Cellules Photo, Capteurs de proximité
PAX D	Entrées DC Universelles	Tension DC 200mV, 2V, 20V, 300V Courant DC 2mA, 20mA, 200mA, 2A Résistance 100Ω, 1000Ω, 10KΩ
PAX H	Tension/Courant AC, Vrai RMS	Tension AC 200mV, 2V, 20V, 300V Courant AC 2mA, 20mA, 200mA, 5A
PAX I	6 Digits Double Compteur / Tachymètre	Contacts, Cellules Photo, Capteurs de proximité Codeurs, capteurs magnétiques etc... jusqu'à 34 KHz
PAX P	Entrées Process	0 à 20mA ou 0 à 10VDC
PAX R	5 Digits Tachymètre	Capteurs magnétiques, Capteurs de proximité Codeurs etc... jusqu'à 34 KHz
PAX S	Pont de Jauges	24 mV ou 240 mV différentiel
PAX T	Entrées Température	Thermocouples : T, E, J, K, R, S, B, N, C, et PT100, Platine 100Ω, 385/392 ; Nickel 120Ω, 672, et Cuivre 10Ω Pt 427
PAX TM <b>Nouveau</b>	6 Digits Compteur Horaire	Contacts, Cellules Photo, Capteurs de proximité

Tous les produits mentionnés ci-dessus sont disponibles en 3 hauteurs d'affichage différentes:

<b>PAX</b>	<b>5 ou 6 digits</b>	<b>14 mm LED Visible jusqu'à 6 m</b>
<b>L PAX</b>	<b>5 ou 6 digits Large</b>	<b>38 mm LED Visible jusqu'à 21 m</b>
<b>E PAX</b>	<b>5 ou 6 digits Extra Large</b>	<b>100 mm LED Visible jusqu'à 55 m</b>

Les versions PAX standard sont disponibles en digits rouges, (lisibles en plein soleil), ou vert.

## Pax Lite

Modèle	Application
PAXLC600	Compteur 6 Digits, PAX Lite
PAXLC800	Compteur 8 Digits, PAX Lite
PAXLR000	Tachymètre, PAX Lite
PAXLPT00	Compteur Horaire, PAX Lite
PAXLVD00	Entrées tension DC, PAX Lite
PAXLVA00	Entrées tension AC, PAX Lite
PAXLID00	Entrées courant DC, PAX Lite
PAXLIA00	Entrées courant AC, PAX Lite
PAXLIT00	Entrées courant 5 Amp, PAX Lite
PAXLCL00	Entrées process courant, PAX Lite
PAXLPV00	Entrées process tension, PAX Lite
PAXLHV00	Entrées tension 600 VAC, PAX Lite
PAXLSG00	Entrées pont de Jauge, PAX Lite
PAXLTC00	Indicateur de température, entrées Thermocouple, PAX Lite
PAXLRT00	Indicateur de température, entrées RTD, PAX Lite

# Désormais, l'indicateur N° 1 au monde est également le bon indicateur pour vos applications basiques.

**PAX:** Tout ce que vous désirez dans un indicateur

Le nouveau **PAX Lite:** La qualité du PAX à bas prix

## Pax

La gamme des indicateurs PAX de Red Lion est la référence en terme de fonctionnalité, fiabilité et communication. C'est la raison pour laquelle le PAX a été plusieurs fois récompensé en tant que meilleur indicateur avec une avance de 2 contre 1 sur ses concurrents les plus proches.



En haut : PAX 1/8 DIN avec puissance lumineuse de l'affichage ajustable et lisible au soleil. En bas : LED vertes standards.

## Le standard de fiabilité dans la mesure

Avec dix modèles et de nombreuses options, le PAX s'adapte aux besoins de votre application. Et avec l'affichage ajustable lisible à la lumière du soleil, il est le parfait indicateur aussi bien pour les applications d'intérieur avec vision réduite que pour les applications d'extérieur aux conditions lumineuses difficiles.

- 5 ou 6 Digits très lumineux, intensité variable, LED 14mm (Totalisateur sur 8 Digits pour le comptage) en vert ou rouge lisible en plein soleil
- Comptage, Tachymètre, mesure de temps et Horloge, Tension, Courant, Température, Entrées process et Pont de Jauge
- Programmation par votre ordinateur en utilisant le logiciel SFPAX sous Windows
- Sorties personnalisées avec les cartes embrochables : Alarmes, analogique, communication (Série, DeviceNet, Modbus et Profibus)
- Mise à l'échelle programmable
- Touches en façade et Entrées-utilisateur programmables
- Façade NEMA 4X/IP65
- Grand afficheur disponible (voir au dos)

## Pax Lite

Avec le PAX Lite vous bénéficiez de la qualité de fabrication du PAX dans les applications où seule la lecture est nécessaire: développement de machines simples, contrôles de process basique ou tout autre type d'applications similaires.



Il y a un PAX Lite conçu pour chaque tâche. En haut : PAXLC, compteur totalisateur. En bas : PAXCL, Indicateur de process.

## Indicateurs robustes pour chaque application

Le PAX Lite vous permet d'avoir une indication précise même avec un budget limité. Conçu par l'équipe qui a créé le PAX, cet indicateur vous procure une qualité d'affichage à un prix très compétitif.

- Digits Lumineux de 38 mm à LED
- Configuration simple sur site
- Gamme complète d'indicateurs pour des tâches dédiées
- Modèle Digital : Compteurs, Mesure de temps, Tachymètres
- Modèles Analogiques : Tension, Courant, Process, Température, Pont de Jauge



'Best Panel Meter' 2001 et 2002, Magazine 'Control Design Readers'

**red lion**  
trust.innovation®

Basicweg 11B, 3821 BR Amersfoort, Pays Bas  
Tel +31 (0) 334 723 225 Fax +31 (0) 334 893 793  
info@redlion-controls.com www.redlion-controls.com