

## MONITEUR DE PRESSION NUMÉRIQUE MD-DPC AVEC SIGNAL DE SORTIE

Ce moniteur de pression numérique entièrement repensé pour l'affichage et la surveillance des pressions différentielles des gaz non agressifs est le dernier né dans notre gamme de produits filtres.

En quoi est-ce nouveau ? Une plus grande plage de mesure, une tolérance de mesure plus faible, une meilleure protection contre les surcharges, une consommation d'énergie moins élevée et une classe de protection CEI plus élevée. Avec en plus, un signal de sortie, ce qui est inédit. Sans oublier la nouvelle taille compacte du moniteur et donc son poids réduit.

Si vous commandez un moniteur de pression dès maintenant, vous recevrez automatiquement le nouveau modèle. Vous n'aurez même pas à payer plus. Si vous souhaitez utiliser le moniteur de pression pour une tension de 230 V, vous aurez besoin d'un bloc d'alimentation, disponible en option.

**Here you see the differences at a glance:**

<b>Technical characteristics</b>
<b>Measuring range</b>
<b>Measuring tolerance</b>
<b>Overload protection</b>
<b>Medium</b>
<b>Supply voltage</b>
<b>Power consumption</b>
<b>Relay output</b>
<b>Signal output</b>
<b>Operating temperature</b>
<b>Display</b>
<b>Control</b>
<b>Casing</b>
<b>IEC protection class</b>
<b>Tube connection</b>
<b>Casing dimensions H x B x D</b>
<b>Weight</b>