

BULLETIN PRODUITS

18 septembre 2019

Numéro 19-9.2

Le Ventis® Pro5 a désormais sa cellule HC IR

Industrial Scientific a le plaisir d'annoncer que la cellule de détection d'hydrocarbures infrarouge (HC IR) pour le détecteur multigaz Ventis® Pro5 est désormais disponible à la vente.

- **Hydrocarbures IR (HC IR)** : la cellule de détection d'hydrocarbures IR est idéale dans les locaux de production de produits chimiques, les citernes de pétrole ou dans tout milieu industriel où l'on procède couramment à des opérations d'inertage. À la différence d'une cellule catalytique, elle n'a pas besoin d'oxygène pour détecter les gaz combustibles. Cette cellule a une plage de 0 à 100 % LIE et une résolution de 1 %.

Vous trouverez ci-dessous les références et les tarifs pour cette cellule :

Réf. produit	Description	Tarif				
		USD	EUR	GBP	AUD	CNY
17155304-P	Cellule, Ventis Pro, hydrocarbures IR	680,00 \$	585,00 €	529,00 £	928,00 \$	9 275,00 ¥

Voici quelques-unes des configurations de cellules les plus courantes :

Cellules	Pompe	LENS Wireless	Réf. produit
HC IR, O2, CO, H2S		✓	VP5-P123010xy1z
HC IR, O2, CO, H2S	✓	✓	VP5-P123011xy1z

x = couleur de l'appareil : 0 = noir, 1 = orange
y = organisme de certification : 1 = UL/CSA, 2 = ATEX/IECEX, 3 = MSHA, 9 = INMETRO
z = langue : 1 = EN, 2 = FR, 3 = ES, 4 = AL, 5 = IT, 6 = NL, 7 = PT, A = PL

À noter : La version 3.1 ou ultérieure du firmware est nécessaire pour utiliser la cellule HC IR sur le Ventis Pro5.

Pour tout complément d'information sur la cellule HC IR, ou pour équiper votre Ventis Pro5 de cette nouvelle cellule, rendez-vous sur la page de notre configurateur de produit en ligne <http://www.indsci.fr/detecteurs-de-gaz/ventis-pro/ventis-pro-product-configurator/> ou contactez votre représentant local ISC. Vous trouverez les informations pour nous contacter à l'adresse <https://www.indsci.fr/contact-us/>.

Sincères salutations,



Ryan Thompson
Responsable adjoint des produits