



Spécifications Produit



DSX™

DOCKING STATION

CONFIGURATIONS

RÉF.	DESCRIPTION	RÉF.
18109327-ABC	Ventis® MX4, Ventis® Pro Series	
18109329-ABC	MX6 iBrid®	
18109330-ABC	Tango® TX1	
18109331-ABC	GasBadge® Pro	
18109396-ABC	SafeCore® Module	
-ABC	A – Version DSX : 0 = Version DSX Standalone/ autonome 1 = DSXi Cloud-connected 2 = DSX-L Local Server B – Nombre d'entrées de gaz : 3 = 3 ports 6 = 6 ports (Pour Ventis, MX6 iBrid, SafeCore Module uniquement)	C – Câble d'alimentation : 1 = Amérique du nord 2 = Europe 3 = Australie 4 = UK

KITS*

18109400	Kit DSX Standalone/autonome : Tango TX1 (H ₂ S)
18109401	Kit DSX Standalone/autonome : Ventis MX4, Ventis Pro Series (LIE, CO, H ₂ S, O ₂)
18109404	Kit DSXi Cloud-connected : Tango TX1 (H ₂ S)
18109405	Kit DSXi Cloud-connected : Ventis MX4, Ventis Pro Series (LIE, CO, H ₂ S, O ₂)

ACCESSOIRES

18105684	Lecteur iGas®
18105924	Raccord manifold 5 ports pour régulateur de gaz
18105932	Manifold pour régulateur de gaz 6 ports
17113887	Câble Ethernet, 1,5 m (câble réseau Cat. 5E)
17113895	Câble Ethernet, 3 m (câble réseau Cat. 5E)
17113903	Câble Ethernet, 7,6 m (câble réseau Cat. 5E)
17113945	Hub Ethernet 5 ports
18109406	Certificat d'activation de DSX vers DSXi

*Les kits de la station d'accueil incluent : Station d'accueil 3-ports (au choix DSX Standalone/ autonome ou Cloud-connected), bouteille de gaz étalon 116 l (mélange approprié) avec régulateur de débit à la demande équipé du lecteur iGas®, périphérique de stockage USB (uniquement en version Standalone/autonome).

**Les conditions particulières applicables au programme Guaranteed for Life™ (garantie à vie) sont fournies avec tous les produits et sont disponibles à la demande.

***La version DSX-L (Local server) ne dispose pas de l'option portugais.

La station d'accueil DSX™ automatise l'entretien des détecteurs de gaz qui garantissent la sécurité de vos équipes dans les environnements dangereux.

- Soyez assurés que vos détecteurs de gaz sont prêts à l'emploi tous les jours, pour chaque équipe, sans que vous ayez à vous soucier des tâches manuelles répétitives de maintenance.
- Ne vous souciez plus du gaz étalon, laissez la station d'accueil DSX contrôler l'état des bouteilles de gaz, et passer commande quand vous en avez besoin.
- Gérez sans effort votre flotte, vos données, et les mises à jour de logiciel, depuis n'importe quel périphérique connecté à internet.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

GARANTIE

Garantie de deux ans – DSX (Standalone/autonome) et DSX-L (Local Server/serveur local)
Garantie à vie (Guaranteed For Life™) – DSXi (Cloud-connected)

DÉTECTEURS COMPATIBLES

GasBadge Pro, MX6 iBrid, Tango TX1, Ventis MX4, Ventis Pro Series, SafeCore

DIMENSIONS

GasBadge Pro, Tango TX1 : 22,7 x 16,9 x 27,3 cm
Ventis MX4, Ventis Pro Series : 24,9 x 16,9 x 27,3 cm
MX6 iBrid : 25,3 x 16,9 x 27,3 cm
SafeCore : 27,3 x 16,9 x 29,2 cm

ENTRÉES DE GAZ

Version 3 ports : Un port d'air « pur », deux entrées pour le gaz étalon
Version 6 ports : Un port d'air « pur », cinq entrées pour le gaz étalon
(Pour Ventis, MX6 iBrid, SafeCore uniquement)

DÉBIT DE LA POMPE: 1,2 SCFH (550 ml / min)

COMMUNICATION: Support Ethernet 10 / 100, connexion RJ-45 Catégorie 5

AFFICHAGE

écran LCD matriciel 128 x 64 – multilingue
anglais, français, espagnol, allemand et portugais***

PERFORMANCE

GAMME DE TEMPÉRATURE: De 0 °C à 50 °C

GAMME D'HUMIDITÉ

Humidité relative de 0 à 80 % jusqu'à 30 °C, décroissant linéairement à une humidité relative de 50 % à 50 °C

ALIMENTATION ET AUTONOMIE

Tension : 100-240 Vca / 12 VCC
Gamme de fréquences : 50 à 60 Hz
Courant nominal : 5 A

Rev 6 0318



Lauper Instruments AG
Irisweg 16 B
CH-3280 Murten
Tel. +41 26 672 30 50
info@lauper-instruments.ch
www.lauper-instruments.ch