

ZI Est – Rue Orfila  
ARRAS Cedex, 62027  
France

Téléphone : +33 3 21 60 80 80

<https://teledynegasandflamedetection.com>

# INFORMATION PRODUITS

Arras, le 29-10-2020

Réf. : PB20-10#1.0

## ARRET DE FABRICATION

Pour répondre aux normes internationales et aux besoins de ses clients en constante évolution, TELEDYNE OLDHAM SIMTRONICS s'engage à développer continuellement de nouveaux produits.

Parallèlement, nous devons périodiquement rationaliser notre gamme de produits pour continuer à offrir des services de la plus haute qualité et rester compétitifs. Une rupture d'approvisionnement de composants critiques peut également induire l'arrêt de la fabrication d'un produit.

Notre politique interne relative à l'arrêt de commercialisation de nos systèmes fixes de détection de gaz est la suivante :

- Annonce de l'arrêt de fabrication au minimum un an avant la date effective auprès de notre force de vente interne et auprès de nos distributeurs.
- Fourniture des pièces détachées pendant 8 ans minimum après la date effective d'arrêt de fabrication dans la limite de disponibilité des composants sur le marché.

De plus, dans le cadre du développement de nouveaux produits qui viennent en remplacement de produits existants, nous apportons une attention toute particulière à la maintenabilité du parc existant et à la compatibilité du nouveau matériel avec l'ancien.

Par la présente nous annonçons donc l'arrêt prochain de certains produits et profitons de cette opportunité pour faire un récapitulatif sur les produits en cours ou en fin d'obsolescence.

Pour plus d'informations sur les produits en fin de vie et ceux de remplacement, merci de contacter votre interlocuteur habituel ou de nous contacter par email à [gasandflamedetection@teledyne.com](mailto:gasandflamedetection@teledyne.com).

Cordialement,

François AMPE  
Product Line Manager, OLDHAM SIMTRONICS



## SYSTEMES FIXES DE DETECTION DE GAZ RECAPITULATIF DE LA DISPONIBILITE ET DU SAV POUR LES PRODUITS EN COURS D'OBSOLESCENCE

<b>Produits</b>	<b>Arrêt de fabrication</b>	<b>Obsolescence</b> (Assistance/réparation et toutes pièces de rechange disponibles jusqu'à cette date <sup>1</sup> )	<b>Produits de remplacement</b>
CEX 800	<2000	déc-2011	OLC 100
CTX 50	<2000	déc-2011	OLCT 10(N) - CTX 300
CTX 100	<2000	déc-2011	CTX 300
Surveyor 5	<2000	déc-2004	MX 15
MX 41	<2000	déc-2004	MX 43
MX 31	avr-2000	oct-2007	MX 32
WorksAlones (Gen. I)	<2001	déc-2009	OLCT- iTrans
MX 51	déc-2001	mars-2006	MX 52
CTX 200	déc-2002	déc-2011	OLCT 100
CTX 2042	déc-2002	déc-2011	OLCT 60
CEX 820	déc-2003	déc-2011	OLCT 100
CEX/CTX 870	déc-2003	déc-2011	OLCT 60
CEX 810	déc-2004	déc-2011	OLC 100
WorksAlone/Transmitter 2	mars-2005	31-déc-2012	OLCT- iTrans
Works-in-a-Box (WA/T2)	mars-2005	mars-2005	N/A
6400, 6410, 6430, 6440	<2006	déc-2011	OLCT - iTrans
Vigipark	déc-2008	juin-2010	CPS
RF 900	déc-2010	déc-2011	OLCT 200 & centrales WX
AirAware (HCN, PH3, ClO2)	déc-2011	déc-2019	iTrans2 Stand-Alone
1600	déc-2011	31-déc-2019	MX 43
MX 42	31-déc-2012	31-déc-2020	MX 43
MX 48	31-déc-2012	31-déc-2020	MX 43
CEX 300	31-déc-2012	31-déc-2020	OLC 100
OLC(T) 20D (HT) <sup>2</sup>	31-déc-2012	31-déc-2020	OLC(T) 100 (HT)
OLCT 40(D) <sup>2</sup>	31-déc-2012	31-déc-2020	OLC(T) 100 (HT)
OLC(T) 50(D) (HT) <sup>2</sup>	31-déc-2012	31-déc-2020	OLC(T) 100 (HT)
4800	mars-2014	31-déc-2016	MX 43
820	jan-2015	jan-2015	MX 43
RS 5100	fév-2015	nov-2015	iTrans2 Stand-Alone
Wingas 2G	nov-2015	nov-2023	Wingas 3G & MX 43

(<sup>1</sup>) en fonction de la disponibilité des composants sur le marché

(<sup>2</sup>) Cellule pour gamme OLC(T) 20,40,50(D,HT) toujours disponibles

## SYSTEMES FIXES DE DETECTION DE GAZ RECAPITULATIF DE LA DISPONIBILITE ET DU SAV POUR LES PRODUITS EN COURS D'OBSOLESCENCE

<b>Produits</b>	<b>Arrêt de fabrication</b>	<b>Obsolescence</b> (Assistance/réparation et toutes pièces de rechange disponibles jusqu'à cette date <sup>1</sup> )	<b>Produits de remplacement</b>
OLCT 100 XPIR LIE	10-mars-2016	20-fév-2017	OLCT 710 XPIR
OLCT 60 & OLCT 60D XPIR LIE	10-mars-2016	20-fév-2017	OLCT 710 XPIR
OLCT 80 & OLCT 80D XPIR LIE	10-mars-2016	20-fév-2017	OLCT 710 XPIR
GD 10PM	31-déc-2016	31-déc-2024	Aucun
GD 10L	15-nov-2017	31-déc-2025	SafEye
OLCT IR	31-déc-2017	31-déc-2017	GD 10P
MX 32 (v1)	31-déc-2017	31-déc-2025	MX 32 (v2)
T..W	31-déc-2017	31-déc-2025	CTX 300 & OLCT 10
TBG	31-déc-2017	31-déc-2025	OLCT 10 (SC)
TAM.	31-déc-2017	31-déc-2025	CTX 300
4500	31-déc-2017	31-déc-2025	MX 43
Active 8	31-déc-2017	31-déc-2025	MX 43
Active 80	31-déc-2017	31-déc-2025	MX 43
CO2 Multi	31-déc-2017	31-déc-2025	Nous contacter
GMS	31-déc-2017	31-déc-2025	OLCT 20
GMT	31-déc-2017	31-déc-2025	OLCT 20
IRAS	31-déc-2017	31-déc-2025	Nous contacter
Safe Area TX	31-déc-2017	31-déc-2025	OLCT 10
SPGA	31-déc-2017	31-déc-2025	OLCT 10
DM & DMi	31-déc-2017	31-déc-2025	DG & DGi
DM-TV6-	31-déc-2017	31-déc-2025	DF-TV7-
Echo 2	31-déc-2017	31-déc-2025	MX 32 (v2)
Echo 4	31-déc-2017	31-déc-2025	MX 43
Echo 28	31-déc-2017	31-déc-2025	MX 43
MDXi	31-déc-2017	31-déc-2025	MX 52
OLC(T)100 0-100% LIE HFO catalytique	1-fév-2018	1-fév-2018	OLCT100 0-100% LIE HFO IR
OLCT 200 H2S	avril-2018	avril-2018	iTrans2
iTrans2 IR	avril-2018	avril-2018	IR-700 & OLCT 710 IR
TCOD IR	31-mai-2018	31-mai-2026	CTX 300 & OLCT 100

(<sup>1</sup>) en fonction de la disponibilité des composants sur le marché

## **SYSTEMES FIXES DE DETECTION DE GAZ RECAPITULATIF DE LA DISPONIBILITE ET DU SAV POUR LES PRODUITS EN COURS D'OBSOLESCENCE**

<b>Produits</b>	<b>Arrêt de fabrication</b>	<b>Obsolescence</b> (Assistance/réparation et toutes pièces de rechange disponibles jusqu'à cette date <sup>1</sup> )	<b>Produits de remplacement</b>
Wingas 3G	31-mai-2018	31-mai-2026	MX 32 (v2) & MX 43
OLCT100 NH3 0-100ppm Basse Température	01-juil-2018	01-juil-2018	CTX 300 (non Ex) OLCT 60 (-20°C mini) OLCT 100 NH3 (0-1000ppm)
MX 15	28-fév-2019	28-fév-2027	SV4B & MX 32 (v2)
TBGW EX	24-jul-2020	24-jul-2020	OLCT 10 002, OLCT100 002 OLCT80 and iTRANS 2
TBGW-D	24-jul-2020	24-jul-2020	OLCT 10 002, OLCT100 002 OLCT80 and iTRANS 2
W62MP64	24-jul-2020	24-jul-2020	En cours
CPS Rack	24-jul-2020	24-jul-2020	Pas de remplacement

(<sup>1</sup>) en fonction de la disponibilité des composants sur le marché