










# Development Kit GenPro 325e

Rev. 30/03/2016

**Code commande: 4408100062**


## Définition du kit :

	Référence unitaire	Description
	GenPro 325e	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 modem <b>GenPro 325e</b> 2G/3G</li> <li>1 cordon 4 fils (alimentation / 1 entrée / 1 sortie)</li> <li>1 cordon 2 fils (2 entrées)</li> <li>2 Brides de fixation</li> </ul>
	0471210705	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 alimentation externe 230VAC/ 12VDC 15W</li> </ul>
	608B032250	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 antenne magnétique 2G/3G 0dB / SMA-M</li> </ul>
	4404000206	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 cordon série Data 50cm : Sub-D 15M HD / Sub-D 9F</li> </ul>
	4440Z00021	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 cordon RS485 2 fils 12cm avec borniers à vis M/F</li> </ul>
	7030000000 Carte Interface JTAG	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 KIT Sonde de développement ATMEL avec :                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Sonde ATMEL + CD documentations</li> <li>○ 1 cordon USB</li> <li>○ 1 cordon plat</li> </ul> </li> <li>1 carte d'interface JTAG</li> </ul>
	7040000000	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 Tournevis TORX (nécessaire pour ouvrir le modem et connecter la sonde JTAG)</li> </ul>
	CD ou clé USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>Suite logicielle de développement : <b>EGM</b> (Ercogener Middleware)</li> <li>Documentations techniques du GenPro 325e Accessoires et utilitaires.</li> </ul>
	CONV_USB/RS232	<ul style="list-style-type: none"> <li>Convertisseur USB/RS232 (convertisseur / cordon / rallonge USB / CD d'installation)</li> </ul>

Les descriptions et illustrations non contractuelles du présent document sont données à titre indicatif.  
ERCOGENER se réserve le droit d'apporter toute modification