

# Comparatif XESS vs kits solaires pour sites isolés



\*220 000 heures de durée de vie, soit > 20 ans  
 \*Si un micro-onduleur tombe en panne, les 3x autres continueront de fonctionner

	Kit site isolé standard	Kit site isolé standard (2)	Systeme XESS
Redondance système si panne	<b>Aucune</b>	<b>Aucune</b>	<b>Oui, 4.</b>
Facilité d'installation			
Point de défaillance unique	<b>Oui</b>	<b>Oui</b>	<b>Non*</b>
Rajout de modules sans câblage			
Origine des composants	Asie	Asie	<b>Australie</b>
Back-up instantané (0ms)			
Isolation entre AC-IN & AC-OUT			
Qualité militarisée (MIL-217-F)*			
Micro-onduleurs batteries			
Nombre de cycles batteries	<b>&gt; 3000</b>	<b>3000</b>	<b>&gt; 6 000</b>
Réparabilité du système			
Type de cellules lithium	<b>Poches</b>	<b>Poches</b>	<b>Prismatiques</b>
Type de BMS coté batterie	<b>Passif</b>	<b>Passif</b>	<b>Actif</b>