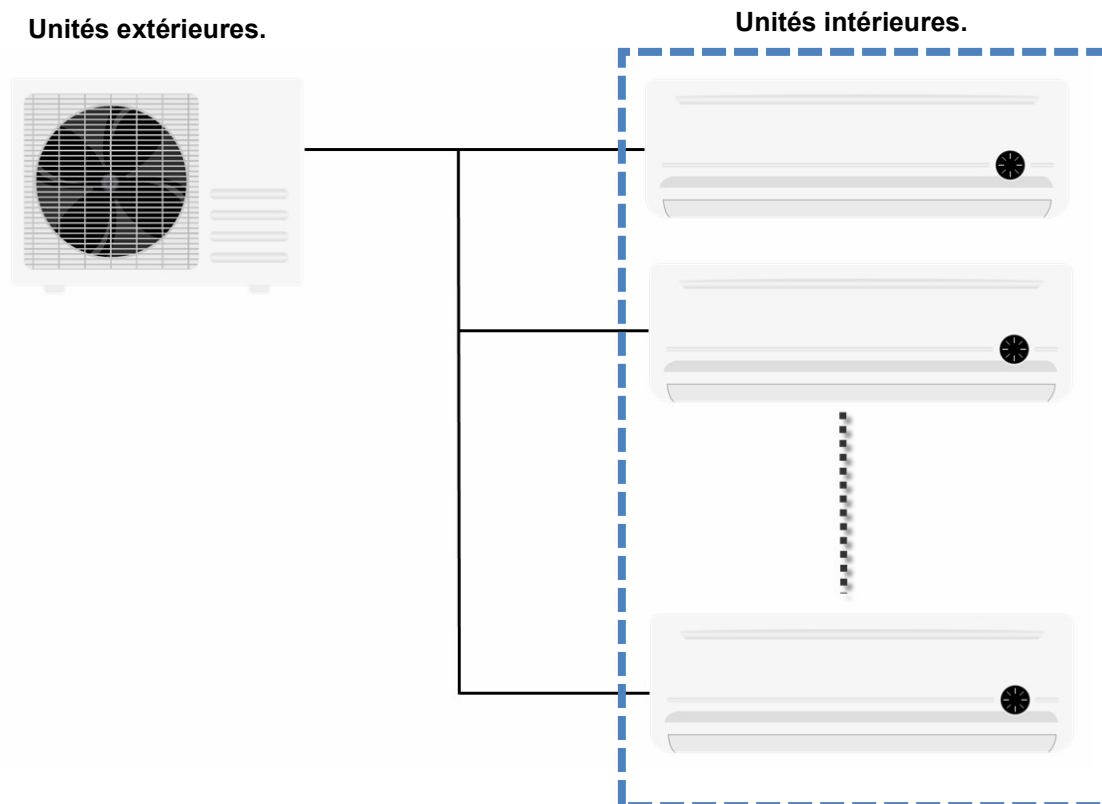


COMMENT SAVOIR SI JE PEUX CONTRÔLER UN SYSTÈME SAMSUNG AVEC LES PASSERELLES ZENNIO ?

1. Identifiez les modèles des **unités intérieures** que vous voulez contrôler.



2. Pour chercher le modèle de l'unité intérieure dans la table de compatibilités, il est nécessaire de prendre en compte les **caractères correspondants au modèle**. Ci-dessous, vous pouvez voir quelques exemples de comment rechercher des unités intérieures dans chaque cas :

	Unité extérieure	Unité intérieure	Modèle dans la table
Conduits	AC071RXADKG	AC071RNMDKG	→ AC_RNMDKG
Cassette	AC100RXADKG	AC100RN4DKG	→ AC_RN4DKG
Split	AM040KXMDEH	AM028JNVDKH	→ AM_JNVDKH

3. **Consultez les tables de compatibilités** ci-dessous et vérifiez si ce modèle est compatible avec KLIC-SG. Si votre unité intérieure SAMSUNG n'est pas dans cette liste, veuillez contacter le **Support Technique de Zennio** <http://support.zennio.com>

COMPATIBILITÉ DES UNITÉS INTÉRIEURES SAMSUNG AVEC KLIC- SG

SÉRIES	TYPE	MODÈLE DE L'UNITÉ INTÉRIEURE
Semi industriel (CAC)	Conduits	AC_RNLDKG AC_RNMDKG AC_MNMDKH AC_JNHPKH AC_KNHPKH
Semi industriel (CAC)	Cassette	AC_RN4PKG AC_MN4PKH AC_NN4DKH AC_RN4DKG AC_RNNDKG AC_RN1DKG
	Console	AC_RNJDKG AC_RNCDKG AC_RNCDKG
	Split	AC_RNTDKG AC_RNADKG
	Sol	AC_KNPDEH
Free Joint Multi	Conduits	AJ_TNMDEG AJ_TNLDEG AJ_TNLPEG
	Cassette	AJ_TNNDKG AJ_TN1DKG
	Console	AJ_TNJDKG
DVM	Conduits	AM_HNMPKH AM_KNLDEH AM_FNLDEH AM_FNLDEH AM_FNMDEH AM_KNMDEH AM_FNHDEH AM_HNHPKH AM_JNHFKH AM_KNLDEH AM_MNEPEH

DVM	Cassette	AM_KN4DEH AM_FN2DEH AM_NN4DEH AM_FN4DEH AM_HNNDEH AM_NNNDEH AM_NN1DEH AM_HN1DEH AM_NN1PEH
	Console	AM_FNCDEH AM_FNCDEH AM_JNC DKH AM_FNJDEH AM_KNJDEH AM_MNFDEH AM_RNPDKH
	Split	AM_TNADKH AM_TNVDKH AM_JNVDKH AM_KNTDEH AM_JNADKH AM_KNQDEH
	ERV	AM_FNKDEH