

Plan de test  
Système d'alarme

<b>Niveau</b>	<b>Sous-niveau</b>	<b>Exigence</b>	<b>Méthode de vérification</b>	<b>Équipement requis</b>	<b>Méthode d'analyse</b>
Détecter intrusion	Détecter mouvement	Vmin	Test	Chronomètre	Mesurer la vitesse avec le chronomètre et le ruban. Mesurer le signal à la sortie du
				Ruban à mesurer	
				Source d'alimentation	
		Détecteur XP-112			
		Oscilloscope numérique			
		Un passant			
	Vmax	Test	Vmax	Chronomètre	Mesurer la vitesse avec le chronomètre et le ruban. Mesurer le signal à la sortie du
				Ruban à mesurer	
				Source d'alimentation 5 v	
Détecteur XP-112					
Oscilloscope numérique					
Un passant					
Taille	Test	Taille	Règle	Mesurer dimensions	
Détecter ouverture	Ouverture min	Test	Détecteur Contact XP-23	Déplacer une partie du détecteur avec la vis en laissant l'autre fixe. Noter la tension aux bornes du	
			Source alimentation 5 v		
			Vernier de déplacement linéaire		
			Système de fixation du détecteur et du vernier		
			Spreadsheet		
Amorcer/Désamorcer...					