

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

Capteur de présence pour diffuseur 1-voie : TCB-SIR41UYP-E



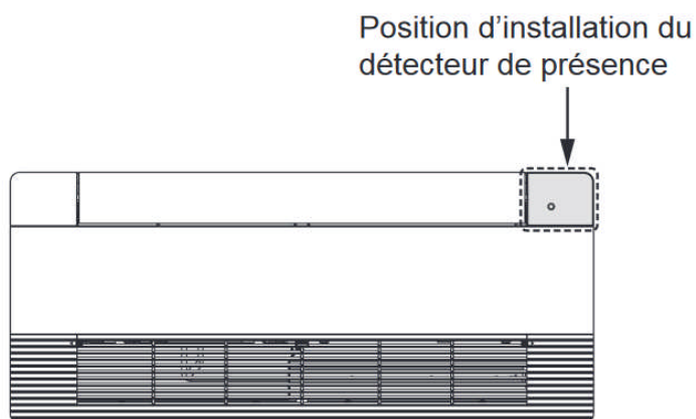
Gammes	DRV	RAV	RAS
Modèles	MMU-UP_1YHP	NA	NA
Compatibilités	✓		

Capteur de présence	TCB-SIR41UYP-E	
Unités connectables	Diffuseur 1-voie (compatibilités ci-dessus)	
Fonction principale	Détection présence d'occupants	
Mode de fonctionnement n°1	En cas d'absence d'occupants	Unité en standby (thermo-off)
	Au retour d'occupants	Redémarrage unité
Mode de fonctionnement n°2	En cas d'absence d'occupants	Arrêt unité (off)
	Au retour d'occupants	Maintien arrêt unité (off)
Programmation durée d'absence	Durée (min./max.)	30 à 150 minutes
	Par tranches de	30 minutes
Hauteur max. d'installation	DRV (tailles 005-012)	2,7 m
Détection	Hauteur depuis le sol	0,8 m
	Hauteur depuis le plafond	Hauteur d'installation





Emplacement :



Installation :

La télécommande filaire RBC-AMSU51-ES est requise.

Le kit infrarouge ne peut être installé en même temps que le capteur de présence.

Le kit purificateur d'air ne peut être installé en même temps que le capteur de présence.

En cas de contrôle de groupe (une télécommande pour plusieurs unités intérieures), le capteur de présence doit être installé sur chacune des unités :



NB :

Se référer aux notices d'installations pour plus de précisions.

Le présent document n'a pas vocation à servir de notice.

toshiba-confort.fr

0 810 723 723 Service 0,05 € / appel + prix appel