

Fiche produit

Caractéristiques

XB5RFB01

Harmony pack sans pile & sans fil - Ø22 -
récepteur non programmable 24Vcc



Principales

Gamme de produits	Harmony XB5R
Fonction produit	Pack sans fil et sans pile
Nom de l'appareil	XB5R
Matière de la tête	Plastique
Composition du kit	1 BP plastique, 1 récepteur et 1 jeu de capsules
Frequency	2405 MHz pour transmetteur 2405 MHz pour récepteur
Emission class	5M00G7W
Type d'antenne	Omnidirectionnel
Composition de l'appareil	ZBRT1 ZBA79 ZB5AZ009 ZB5RZA0 Récepteur apparié

Complémentaires

Type de commande	Bouton sans fil sans pile Ø 22 mm monté sur embase
Type de récepteur	Récepteur non programmable (1 relais)
[Us] tension d'alimentation	24 V CC
Protocole de communication	Zigbee se conformer à IEEE 802.15.4
Puissance consommée max en W	1 mW
Nombre de canaux	1
Technique de modulation	O-QPSK
Bande passante	5 MHz
Gain de l'antenne	0 dBi

Environnement

Certifications du produit	UL C-Tick GOST CSA CCC
Marquage	CE
Normes	EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-1 UL 508
Certifications radio	SRRC ICASA RSS ANATEL FCC ARIB T66

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------