



## Principal

Gamme de produits	Harmony XAR
Fonction produit	Télécommande portable
Nom abrégé de l'appareil	ZART
Type de bouton de commande	6 configurable bouton de commande des mouvements 2 configurable auxiliary push-button

## Complémentaire

Fonction de l'appareil	Maître commande à plusieurs ponts (tandem) Esclave commande à plusieurs ponts (tandem) Maître et esclave commande à plusieurs ponts (tandem)
Matière	Enveloppe: PC (polycarbonate) Enveloppe: PBT (polybutylène téréphtalate) Couvercle: polypropylène Couvercle de protection: élastomère EPDM
Fonction disponible	Fonction vibration Accéléromètre
Type d'affichage	Afficheur LCD 34 x 42 mm
Distance de fonctionnement	50 m
Robustesse mécanique	Résistance de décharge 4.5 m conformément à CEI 60068-2-27
Type de réseau de communication	Sans fil: BLE (Bluetooth Low Energy)
Fréquence de transmission	2,4 GHz
Portée maximale	100 m dans champ libre
Temps de réponse	< 300 ms à full duplex
Temps de charge	900 s
Durée de vie mécanique	5000000 cycle
Durée de vie	5 an
Largeur	100 mm
Hauteur	340 mm
Profondeur	90 mm
Poids	0,65 kg

## Environnement

Certifications radio	RSS ICASA ANATEL ARIB FCC SRRC
Degré de protection IP	IP65
Tenue à l'environnement NEMA	NEMA 4
Température de fonctionnement	-20...60 °C
Température ambiante pour le stockage	-20...45 °C
Altitude de fonctionnement	0...2000 m
Altitude de stockage	0...3000 m
Tenue aux vibrations	0,075 mm (f = 10...55 Hz) conformément à CEI 60068-2-6
Tenue aux chocs mécaniques	100 gn conformément à CEI 60068-2-27
Humidité relative	0...95 % à -20...60 °C fonctionnement
Certifications du produit	CSA KC C-Tick UL EAC CE JIS

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	0,730 kg
Hauteur de l'emballage 1	1,070 dm
Largeur de l'emballage 1	1,050 dm
Longueur de l'emballage 1	3,336 dm

## Offre de la durabilité

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>
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.