# Hoja de datos del producto XB5RFA02 Características PACK XB5R T

## PACK XB5R TRANS+RECEPTOR PROG 24-240V







#### Principal

Rango de producto	Harmony XB5R
Tipo de producto o componente	Paquete inalámbrico y sin batería
Modelo de dispositivo	XB5R
Material del cabezal	Plástico
Frequency	2405 MHz para transmisor 2405 MHz para receptor
Emission class	5M00G7W
Tipo de antena	Omnidireccional

#### Complementario

Tipo de control	Botón inalámbrico y sin batería Ø 22 mm montado en el collar de fijación	
Tipo de receptor	Receptor programable (2 relés)	_
[Us] tensión de alimentación nominal	24 240 V c.a./c.c. 50/60 Hz	_
Composición del kit	1 transmitter 1 set of caps 1 receiver ((*)) 1 anillos de fijación 1 diámetro: 22 mm 1 push-button head diámetro: 22 mm	_
LED de estado	1 LED verde para energía CONECTADA 2 indicadores LED verde para relé ENCENDIDO 2 indicadores LED verde para modo de función 1 LED verde y amarillo para señal de recepción	_
Protocolo de puerto de comunicaciones	Zigbee conforme a IEEE 802.15.4	_
Consumo máximo de energía en W	1 mW	_
Número de canales	1	_
Técnica de modulación	O-QPSK	_
Ancho de banda	5 MHz	_
Ganancia de la antena	0 dBi	_
Escudo de aislamiento	No	_
Código de compatibilidad	XB5R	_

#### Entorno

Certificados de producto	UL CCC GOST CSA C-Tick	
Marcado	CE	
Normas	CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1 UL 508 EN/IEC 60947-1	
Acuerdo radio	SRRC RSS ARIB T66 FCC ICASA ANATEL	

### Unidades de embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	229,0 g
Paquete 1 Altura	9,3 cm
Paquete 1 ancho	10,5 cm
Paquete 1 Largo	10,8 cm
Tipo de Unidad de Paquete 2	S03
Número de Unidades en el Paquete 2	16
Paquete 2 Peso	4,103 kg
Paquete 2 Altura	30 cm
Paquete 2 Ancho	30 cm
Paquete 2 Largo	40 cm

#### Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto verde premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS
	UE) Poeclaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	₽sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

#### Garantía contractual

Periodo de garantía	18 Meses