



## Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony XB5R
Termék vagy alkatrész típusa	Antenna
Külső tokozat anyaga	Műanyag
Szerelési átmérő	22 mm
Lámpabúra / tető / kezelőszerv színe	Vörös

## Kiegészítő jellemzők

Tápáramkör típusa	AC
Betáplálási frekvencia	50/60 Hz
Jelzés típusa	Folytonos berregő, egyes hang
Noise level	90 dB 6,8 kHz 0,1 m +/- 10 %
Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben	9000000 Pa -80 °C, távolság: 0,1 m
Magasság	29 mm
Szélesség	29 mm
Mélység	55 mm
Nettó súly	0,024 kg
Áramfelvétel	<= 35 mA
[Us] névleges betáplálási feszültség	230...240 V +/- 10 %

## Környezet

Védőkezelés	TH kérésre
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...70 °C
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-40...70 °C
Túlfeszültségi kategória	II. osztály megfelel IEC 60536
NEMA védettségi szint	NEMA 4X NEMA 13
Szabványok	CSA C22.2 No 14 IEC 60947-1 UL 508-CM IEC 60947-5-1/1991 IEC 60947-5-5 JIS C 4520 JIS C8201-2-2 MSZ EN 60529 IEC 62262 IEC 50102
Terméktanúsítványok	UL listed[RETURN]CSA-Ex[RETURN]BV

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,4 cm
1. csomag szélessége	3,4 cm
1.csomag hossza	6 cm
1. csomag súlya	29 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	100
2.csomag magassága	15 cm
2. csomag szélessége	15 cm
2. csomag hossza	40 cm
2. csomag súlya	2,9 kg
3. csomag- csomagolási egység típusa	P06
Egységek száma 3. csomagban	3200
3.csomag magassága	70 cm
3. csomag szélessége	80 cm
3. csomag hossza	60 cm
3. csomag súlya	117,8 kg

## Kínálat fenntarthatósága

Fenntarthatósági állapot	Green Premium termék
REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
Környezetvédelmi közzététel	<a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>
Körkörösségi profil	Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.