

Fő jellemzők

Termékválaszték	Harmony eXLhoist
Termék vagy alkatrész típusa	Kézi távirányító
Készülék rövid neve	ZART
Vezérlőgomb típusa	6 szoftverrel konfigurálható mozgás nyomógomb 6 szoftverrel konfigurálható kiegészítő nyomógomb

Kiegészítő jellemzők

Készülék alkalmazás	Master I/O az alaplapon Slave I/O az alaplapon Master and slave I/O az alaplapon
Anyag	Szekrény: PC (polycarbonate) Szekrény: PBT + ABS (UL94-V0) Fedél: PPA (polifitalamid) Védőfedél: EPDM gumi
Rendelkezésre álló funkció	Hozzáférés titkos kóddal védve Video mozgásérzékelés
Megjelenítő típusa	LCD kijelző 34 x 42 mm
Működési távolság	50 m
Mechanikai hibatűrési képesség	Szabadesés-állóság 4.5 m megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek
Kommunikációs hálózat típusa	Vezeték nélküli interfész: bluetooth kis energia
Átviteli frekvencia	2,4 GHz
Maximális érzékelési távolság	100 m szabad területen
Válaszidő	< 300 ms -teljes duplex
Töltési idő	900 s
Autonómia	30 ó
Mechanikai tartósság	5000000 ciklus
Szolgáltatási élettartam	5 év
Szélesség	100 mm
Magasság	340 mm
Mélység	90 mm
Nettó súly	0,65 kg

Környezet



Rádió megállapodás	ANATEL ICASA RSS FCC ARIB SRRC
IP védettség szint	IP65
NEMA védettség szint	NEMA 4
Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete	-20...60 °C
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-20...45 °C
Működési magasság	0...2000 m

Tárolási magasság	0...3000 m
Rezgési ellenállás	0.075 mm peak to peak (f = 10...55 Hz) megfelel IEC 60068-2-6
Ütésállóság	100 m/s ² megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek
Relatív páratartalom	0...95 % --20...60 °C működési
Terméktanúsítványok	JKR[RETURN]CE[RETURN]CSA-Ex[RETURN]UL-Aex[RETURN]C-Tick.1[RETURN]KCC[RETURN]EAC

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	10,7 cm
1. csomag szélessége	10,2 cm
1.csomag hossza	33,7 cm
1. csomag súlya	732 g

Kínálat fenntarthatósága

EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	 Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	 Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.