



Hlavní parametry

Řada výrobků	Harmony XAR
Typ produktu nebo součásti	Základní stanice
Označení přístroje	ZARB
Použití výrobku	Zdvíhací aplikace Manipulace s materiálem

Doplňěk

Kabelová průchodka	Kabelová průchodka
Materiál	PC (polykarbonát)
[Us] jmenovité napájecí napětí	24...240 V AC/DC
Součást výrobku	Interní anténa
Jmenovitý výstupní proud	0,54 A při 48 V AC podle IEC 60947-5-1
Počet relé	12
Typ relé	Pohybové reléové výstupy (9 zapínací) Pomocné reléové výstupy (3 Z)
Bezpečnostní výstupy	2 V reléové výstupy
Spínací schopnost ve VA	5 VA DC 26 VA AC
Maximální spínací proud	6,8 mA
Maximální spínací napětí	240 V AC/DC (+ 20 %)
Typ komunikační sítě	Bezdrátový : bluetooth nízkoeenergetické
Přenosová frekvence	2,4 GHz
Maximální vzdálenost snímání	100 m ve volné oblasti
Doba odezvy	100 ms
Počet kanálů	40
Upevnění	4 otvory
Elektrická životnost	100000 cykly
Mechanická životnost	1000000 cykly
Životnost	10 rok
Šířka	280 mm
Výška	305 mm
Hloubka	100 mm
Hmotnost přístroje	1,45 kg

Životní prostředí

odolnost proti vibracím	0,075 mm (f= 10...55 Hz)
odolnost proti otřesům	15 gn při 11 ms
stupeň krytí IP	IP65
stupeň krytí NEMA	NEMA 4
stupeň znečištění	3
elektromag.kompatibilita	Odolnost proti vyzařovanému el. poli : 10 V/m třída B podle IEC 61000-4-3 Odolnost proti elektrostatickému výboji : 4 kV třída B (při kontaktu) podle IEC 61000-4-2

Odolnost proti elektrostatickému výboji : 8 kV třída B (ve vzduchu) podle IEC 61000-4-2

standards	IEC 61000-6-2
shoda pro rádiové rušení	ANATEL SRRRC FCC RSS ICASA ARIB
relativní vlhkost	0...97 %
teplota okolního vzduchu pro provoz	> -25...70 °C
teplota okolí pro uskladnění	> -40...70 °C
certifikace výrobku	CE CSA C-Tick UL EAC KC
popis prostředí	Vyhovuje RoHS

Nabídka udržitelnosti

udržitelný stav nabídky	Výrobek Green Premium
RoHS	Compliant - since 1415 - Schneider Electric declaration of conformity
REACH	Odkaz neobsahuje SVHC nad mezní hodnotou
dokument o ekologickém profilu	Dostupný
instrukce o ukončení životnosti výrobku	Dostupný

Contractual warranty

Záruční lhůta	18 měsíců
---------------	-----------

Dimensions

