

Karta danych technicznych produktu

Parametry

ZART8LS

Harmony XAR Pilot zdalnego sterowania eXLhoist kompaktowy 2 przyciski pomocnicze LED



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony eXLhoist
Typ produktu lub komponentu	Pilot zdalnego sterowania
Skrócona nazwa urządzenia	ZART
Typ przycisku sterującego	6 konfigurowalny przyciski kierunków ruchu 2 konfigurowalny przycisk pomocniczy

Parametry uzupełniające

Materiał	Pokrywa ochronna: guma EPDM Push-button cover: poliuretan Obudowa: ABS + PC
Typ wyświetlacza	5 LEDs
Odległość przy działaniu	50 m
Typ sieci komunikacyjnej	Bezprzewodowy: Zigbee
Częstotliwość transmisji	2,4 GHz
Maksymalna odległość wykrywania	100 m w wolnym polu
Czas odpowiedzi	< 500 ms w simplex
Czas ładowania	10800 S 0 s
Autonomia	150 h Li-Ion (Litowo-jonowy) 100 h
Trwałość mechaniczna	1000000 cykl
Szerokość	85 mm
Wysokość	193 mm
Głębokość	43 mm
Masa produktu	0,3 kg

Środowisko pracy



Umowa radiowa	IC FCC
Stopień ochrony IP	IP65
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-20...55 °C
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-20...45 °C
Wysokość pracy (w metrach nad poziomem morza)	0...2000 m
Wysokość przechowywania	0...3000 m
Wilgotność względna	0...95 % w -20...60 °C pracujący
Certyfikaty produktu	CE

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,3 cm
Szerokość opakowania 1	10,5 cm
Długość opakowania 1	21,5 cm
Waga opakowania 1	423,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S03
Ilość jednostek w opakowaniu 2	18
Wysokość opakowania 2	30,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	8,087 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS)
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	 Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 Tak
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

Karta danych technicznych ZART8LS

produktu

Dimensions Drawings

Dimensions

