



Presentazione

| | |
|----------------------------|---|
| Gamma Prodotto | Harmony eXLhoist |
| Tipo Prodotto | Telecomando portatile |
| Nome Dispositivo | ZART |
| Tipo pulsante di controllo | 6 configurabile Pulsante movimento 2 configurabile Pulsante ausiliario |

Caratteristiche tecniche

| | |
|---------------------------------|---|
| Materiale | Contenitore: PC (policarbonato) Contenitore: PBT (tereftalato di polibutilene) Coperchio: PP (polipropilene) Coperchio di protezione: gomma di tipo EPDM |
| Funzione disponibile | Funzione accelerometro |
| Tipo di visualizzazione | 4 LED |
| Distanza operativa | 50 m |
| Robustezza Meccanica | Resistenza alla caduta 4,5 m conforme a IEC 60068-2-27 |
| Tipo rete di comunicazione | Senza cavo: bluetooth basso consumo |
| Frequenza di trasmissione | 2,4 GHz |
| Massima distanza di rilevamento | 100 M in campo libero |
| Tempo di risposta | < 300 ms a full duplex |
| Tempo di ricarica | 900 S |
| Autonomia | 30 h |
| Durata meccanica | 5000000 Cicli |
| Durata vita | 5 Anni |
| Larghezza | 100 Mm |
| Altezza | 340 Mm |
| Profondità | 90 Mm |
| Peso Netto | 0,65 Kg |





Ambiente

| | |
|--------------------------------|--|
| Accordo radio | SRRC ARIB ANATEL ICASA FCC RSS |
| Grado di protezione IP | IP65 |
| Grado di protezione NEMA | NEMA 4 |
| Temperatura Ambiente Operativa | -20...60 °C |
| Temperatura Di Stoccaggio | -20...45 °C |
| Altitudine Di Funzionamento | 0...2000 m |
| Altitudine di stoccaggio | 0...3000 M |
| Resistenza alle vibrazioni | 0,075 mm (f = 10...55 Hz) conforme a IEC 60068-2-6 |
| Resistenza agli shock | 100 gn conforme a IEC 60068-2-27 |
| Umidità relativa | 0...95 % a -20...60 °C funzionante |
| Certificazioni Prodotto | KC[RETURN]C-Tick[RETURN]EAC[RETURN]CSA[RETURN]UL[RE- TURN]CE[RETURN]JIS |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Num.unità in pkg. | 1 |
| Confezione 1: altezza | 10,700 Cm |
| Confezione 1: larghezza | 10,200 Cm |
| Confezione 1: profondità | 33,600 Cm |
| Peso imballo (Kg) | 734,000 G |
| Unità di misura confezione 2 | S03 |
| Numero di unità per confezione 2 | 4 |
| Confezione 2: altezza | 30,000 Cm |
| Confezione 2: larghezza | 30,000 Cm |
| Confezione 2: profondità | 40,000 Cm |
| Confezione 2: peso | 3,450 Kg |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|---------------------------------------|---|
| Senza mercurio | Si |
| Sustainable packaging | No |
| Informazioni esenzioni RoHS |  Si |
| Profilo ambientale del prodotto (PEP) |  Profilo Ambientale Del Prodotto |
| Confezione di cartone riciclato | No |
| Imballaggio senza plastica | No |
| Direttiva RoHS UE | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)  EU RoHS Dichiarazione |
| Numero SCIP | 6e438e59-42d1-4633-bfe2-cb5ef607659b |
| Profilo di circolarità |  Informazioni Sulla Fine Della Vita |
| Ritiro del prodotto | Si |
| WEEE Label | Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti. |

Garanzia contrattuale

| | |
|----------|---------|
| Garanzia | 18 mesi |
|----------|---------|

Product Life Status : **Commercializzato**