



### Principal

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Rango de producto             | Harmony eXLhoist  |
| Tipo de producto o componente | Control remoto portátil   |
| Modelo de dispositivo         | ZART  |
| Tipo de control de botón      | 6 configurable pulsador de movimiento<br>6 configurable pulsador auxiliar |

### Complementario

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Material                      | Recinto: PC (policarbonato)<br>Recinto: PBT<br>Cubrir: PP (polipropileno)<br>Cubierta protectora: Caucho EPDM |
| Función disponible            | Función del acelerómetro<br>Función del vibrador  |
| Tipo de pantalla              | Pantalla LCD 34 x 42 mm   |
| Distancia de funcionamiento   | 50 m  |
| Robustez mecánica             | Resistencia a la caída libre 4,5 m conforme a IEC 60068-2-27  |
| Tipo de red de comunicación   | Inalámbrico: bluetooth baja energía   |
| Frecuencia de transmisión     | 2,4 GHz   |
| Distancia de detección máxima | 100 m en campo libre  |
| Tiempo respuesta              | < 300 ms a duplex completo  |
| Duración de rearme            | 900 s   |
| Autonomía                     | 30 h  |
| Endurancia mecánica           | 5000000 ciclos  |
| Vida útil                     | 5 yr  |
| Ancho                         | 100 mm  |
| Alto                          | 340 mm  |
| Profundidad                   | 90 mm   |
| Peso del producto             | 0,65 kg   |

### Entorno

|  |  |
|--|--|
| Acuerdo radio                          | FCC<br>ARIB<br>RSS<br>ICASA<br>ANATEL<br>SRRC      |
| Grado de protección IP                 | IP65   |
| Grado de protección NEMA               | NEMA 4   |
| Temperatura ambiente de funcionamiento | -20...60 °C  |
| Temperatura ambiente de almacenamiento | -20...45 °C  |
| Altitud máxima de funcionamiento       | 0...2000 m   |
| Altitud de almacenamiento              | 0...3000 m   |
| Resistencia a las vibraciones          | 0.075 mm (f = 10...55 Hz) conforme a IEC 60068-2-6 |
| Resistencia a los choques              | 100 gn conforme a IEC 60068-2-27                   |

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Humedad relativa         | 0...95 % a -20...60 °C operando               |
| Certificados de producto | C-Tick<br>CSA<br>CE<br>JIS<br>KC<br>EAC<br>UL |

## Unidades de embalaje

|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| Tipo de Unidad de Paquete 1        | PCE      |
| Número de Unidades en el Paquete 1 | 1        |
| Paquete 1 Peso                     | 732,0 g  |
| Paquete 1 Altura                   | 10,2 cm  |
| Paquete 1 ancho                    | 10,7 cm  |
| Paquete 1 Largo                    | 33,7 cm  |
| Tipo de Unidad de Paquete 2        | S03      |
| Número de Unidades en el Paquete 2 | 4        |
| Paquete 2 Peso                     | 3,444 kg |
| Paquete 2 Altura                   | 30 cm    |
| Paquete 2 Ancho                    | 30 cm    |
| Paquete 2 Largo                    | 40 cm    |

## Sostenibilidad de la oferta

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Directiva RoHS UE                    | Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) <a href="#">Declaración RoHS UE</a>   |
| Sin mercurio                         | Sí  |
| Información sobre exenciones de RoHS | <a href="#">Sí</a>  |
| Normativa de RoHS China              | <a href="#">Declaración RoHS China</a>  |
| Comunicación ambiental               | <a href="#">Perfil Ambiental Del Producto</a>   |
| Perfil de circularidad               | <a href="#">Información De Fin De Vida Útil</a>   |
| RAEE                                 | En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura. |

## Garantía contractual

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Periodo de garantía | 18 meses |
|---------------------|----------|