

Harmony eXLhoist

Radiocomando wireless **compatto**
per sollevamento e movimentazione

- Carriponte leggeri
- Gru a bandiera
- Argani e paranchi
- Macchine da lavoro e bracci meccanici
- Piattaforme e carrelli
- Nastri trasportatori
- Macchine utensili semi-automatiche
- Mezzi semoventi





Protezione in gomma



LED livello batteria



Batteria

- Di serie 3 x 1,5V AAA (durata 100 ore circa non ricaricabile)
- Ricambio con batterie standard 3 x 1,5 V AAA
- Ricambio con batteria al Litio **ricaricabile** (durata 150 ore circa)



Funzione STOP:

- Performance Level d-cat.3 (EN 13849-1, con modulo di sicurezza esterno)

Movimenti:

- 3 assi
- 2 velocità

- **Dimensioni compatte trasmettitore e ricevitore**
- **Distanza di ricezione 50 m**

Descrizione	Riferimento	Caratteristiche
Trasmettitore radiocomando wireless 	ZART8LS (3 assi, 2 velocità)	Grado di protezione: IP65 Dimensioni compatte: 193x85,72x43 mm Peso: 300 g
Ricevitore radiocomando wireless  ZARB10WS ZARB10WSP	ZARB10WS ZARB10WSP	Grado di protezione: IP66 Senza cavo Dimensioni compatte: 120x117x51 mm Grado di protezione: IP66 Pre-cablato con cavo 1,5 m Dimensioni compatte: 120x117x51 mm
Accessori e ricambi  ZARC701 ZARC703 ZARC702 ZARC704 ZARC705 ZARC706 ZARC707	ZARC701 ZARC703 ZARC702⁽²⁾ ZARC704⁽¹⁾ ZARC705 ZARC706 ZARC707	Cavo connessione carica batteria Supporto Carica batteria per batteria al litio ricaricabile Batteria al litio ricaricabile + supporto carica batteria Slot per batterie non ricaricabili (batterie escluse) Cover frontale Protezione in gomma Tracolla a spalla

(1) Il trasmettitore radiocomando Wireless **ZART8LS** ha già incluso il set di batterie standard con slot **ZARC704**.

(2) Batteria al litio fornita con supporto carica batteria **ZARC703**.

Schneider Electric S.p.A.
 Sede Legale e Direzione Centrale
 Via Circonvallazione Est, 1
 24040 STEZZANO (BG)
www.schneider-electric.com

Life Is On



 **Centro Supporto Cliente**
 Tel. 011 4073333

In ragione dell'evoluzione delle Norme e dei materiali, le caratteristiche riportate nei testi e nelle illustrazioni del presente documento si potranno ritenere impegnative solo dopo conferma da parte di Schneider Electric.