

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Kit inicio con sistema control remoto + acc + cable USB/RJ45 + software config

XARSK12D18W

Principal

gama de producto	Harmony eXLhoist
tipo de producto o componente	Estação de controle
nombre corto del dispositivo	XARS (**)
tipo de estación de control	Wireless (**)
aplicación específica de producto	Aplicaciones de elevación Material handling (**)
número de canales	50
control station application (**)	Función de parada SIL 2 maximum (**) can reach PL d/category 3 IEC 62061 Función de parada SIL 2 maximum (**) can reach PL d/category 3 ISO 13849-1 Función de parada emergencia máximo SIL 3 can reach PL e/category 4 IEC 62061 Función de parada emergencia máximo SIL 3 can reach PL e/category 4 ISO 13849-1 Motion function (**) SIL 1 maximum (**) can reach PL c/category 1 IEC 62061 Motion function (**) SIL 1 maximum (**) can reach PL c/category 1 ISO 13849-1 Limiter protection function (**) SIL 1 maximum (**) can reach PL c/category 1 IEC 62061 Limiter protection function (**) SIL 1 maximum (**) can reach PL c/category 1 ISO 13849-1

Opcionales

composición del kit	Base station (**) Software de configuración Cable (**) Remote control (**) Shoulder belt (**)
distancia de funcionamiento	100 m al aire libre
entrada de cable	Prensaestopas
tipo de red de comunicaciones	Inalámbrico bluetooth low energy (**)
frecuencia de transmisión	2.4 GHz

Ambiente

radio	ARIB (**) SRRC RSS ANATEL FCC ICASA
humedad relativa	0...95 % -20...45 °C almacenamiento
compatibilidad electromagnética	Resistencia a descarga electrostática - test level: 4 kV IP4X (en contacto) conforming to IEC 61000-4-2 Resistencia a descarga electrostática - test level: 8 kV IP4X (en aire) conforming to IEC 61000-4-2 Resistencia a campos electromagnéticos irradiados - test level: 10 V/m IP4X conforming to IEC 61000-4-3

Precio no incluye IVA.
 Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso.
 Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

normas	IEC 60204-1 Seguridad ISO 13849-1 Seguridad IEC 62061 Seguridad IEC 61508 Seguridad ISO 13850 Seguridad IEC 60204-32 hoisting applications (**) ETSI EN 301 489-1 radio (**) ETSI EN 301 489-3 radio (**) ETSI EN 301 489-17 radio (**) ETSI EN 300 440-2 radio (**) ETSI EN 300 329 radio (**) FCC Part 16 radio (**) RSS GEN issue 3 (***) radio (**) RSS 210 issue 8 (***) radio (**) ARIB STD-T81 (***) radio (**)
---------------	--

certificaciones de producto	CE UL CSA C-Tick JIS (**) KC EAC
------------------------------------	--

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Paquete 1 Altura	20.000 cm
Paquete 1 Ancho	29.000 cm
Paquete 1 Longitud	31.000 cm
Peso del empaque (Lbs)	3.042 kg
Tipo de unidad de paquete 2	S04
Número de unidades en el paquete 2	2
Paquete 2 Altura	30.000 cm
Paquete 2 Ancho	40.000 cm
Paquete 2 Longitud	60.000 cm
Paquete 2 Peso	6.820 kg

Garantía contractual

Garantía (en meses)	18
----------------------------	----

Schneider Electric tiene como objetivo alcanzar el estado Cero Neto para el año 2050 mediante asociaciones con la cadena de suministro, materiales de menor impacto y circularidad a través de nuestra campaña en curso "Use Better, Use Longer, Use Again" para extender la vida útil y la reciclabilidad de los productos.

[Explicación de los Environmental Data >](#)

[Cómo evaluamos la sostenibilidad de los productos >](#)

Huella ambiental

Ciclo de vida total Huella de carbono	2 145 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fabricación [A1 a A3]	105 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de distribución [A4]	0.4 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de instalación [A5]	0.8 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de uso [B2, B3, B4, B6]	2 037 kg CO2 eq.
Huella de carbono de la fase de fin de vida [C1 a C4]	2 kg CO2 eq.

Use Better

Materiales y embalaje

Paquete con cartón de reciclaje	No
Embalaje sin plástico	No
Número SCIP	6e438e59-42d1-4633-bfe2-cb5ef607659b
Directiva RoHS de la UE	Cumple Con La Exención
Reglamento REACH	La referencia contiene sustancias de muy alta preocupación por encima del umbral

Use Longer

Extensión de vida útil

Repare	No
--------	----

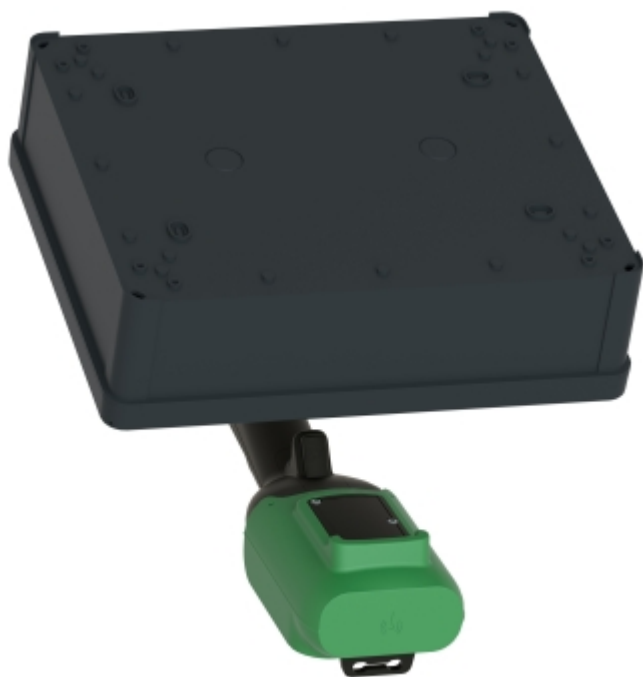
Use Again

Reempaquetar y refabricar

Devolución	NA
Etiqueta WEEE	 El producto debe eliminarse en los mercados de la Unión Europea tras la recogida de residuos específicos y nunca debe acabar en contenedores de basura

Image of product / Alternate images

Alternative





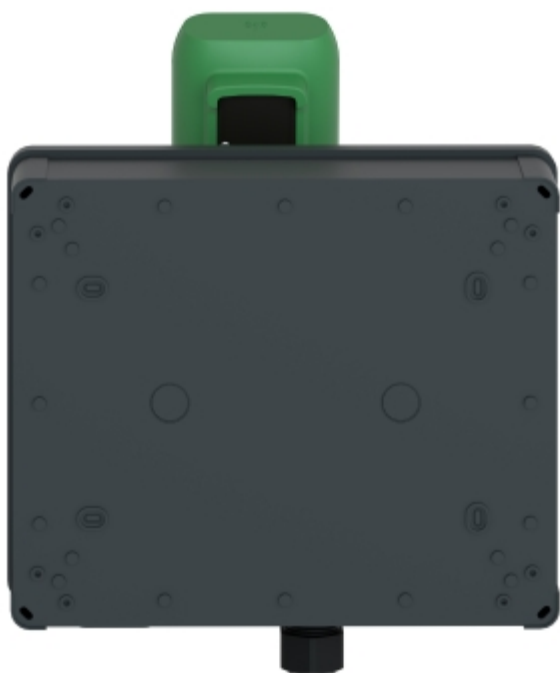


Image of product in real life situation

