# Hoja de datos del producto HMIYMIN8AI1 Características INTERFACE MINI

# HIMIYMIN8AI1 INTERFACE MINIPCIE 8X ANALOG INPUT 0-10V

## Principal

Gama de producto	Harmony K
Tipo de producto o componente	Módulo de entrada analógica
Accesorio / categoría de parte separada	Accesorio de conexión

#### Complementario

Accesorio / destino pieza separada	HMIBSC modular IIoT box core
Tipo de conexión integrada	Mini PCIe full-size Calibración automática terminales de tornillo, veloc transmisión: 16 bits resolution analógico cablePrecisión ± 0,1%
Compatibilidad de gama	Harmony P6

#### Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	050 °C HMIPSO

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Tipo de utilidad de paquete i	FOE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5,4 cm
Paquete 1 Ancho	13,8 cm
Paquete 1 Longitud	16,0 cm
Paquete 1 Peso	110,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	S02
Número de unidades en el paquete 2	4
Paquete 2 Altura	15,0 cm
Paquete 2 Ancho	30,0 cm
Paquete 2 Longitud	40,0 cm
Paquete 2 Peso	734,0 g

#### Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	No aplica, fuera del alcance de la normativa RoHS UE
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.