

Hoja de características del producto

Especificaciones



MONITOR IDISPLAY TACTIL 12" DVI

HMIDID64DTD1

- ! Estará descatalogado a partir del: 31 marzo 2023
- ! Puesta fuera de servicio próximamente el: 31 marzo 2027

! Dejará de fabricarse

Principal

Gama de producto	Harmony K
Tipo de producto o componente	Pantalla plana
Tipo de terminal	Visualizador pantalla táctil
Montaje del dispositivo	Rasante

Complementario

Display resolution ((*))	1024 x 768 pixels XGA
Tamaño de pantalla	12,1 pulg.
Aspect ratio ((*))	4:3
Tipo de pantalla	LCD TFT color
Color de pantalla	17 million colours
Luminancia	100 cd/m ² 400 cd/m ²
Vida útil de la luz posterior	50000 horas
Panel táctil	Multi touch analogue resistive ((*)) 1000000 ciclos
Tipo de conexión integrada	DVI-D video port ((*)) USB 2.0 tipo A USB 2.0 type mini B ((*))
Función disponible	Brightness sensor ((*))
[Us] tensión de alimentación asignada	12...24 V corriente continua alimentación
Consumo de energía en W	17 W
Equipo suministrado	1 cable ((*)) 5 m para DVI-D ((*)) 1 cable ((*)) 5 m para USB tipo A 1 USB cable para USB 2.0 mini B
Dimensiones de corte	301,5(+1/-0) x 227,5(+1/-0) mm
Profundidad	67 mm
Altura	241 mm
Anchura	315 mm
Peso del producto	3,9 kg

Aviso Legal: Esta documentación no pretende sustituir ni debe utilizarse para determinar la adecuación o la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de los usuarios

Entorno

Normas	UL 508 ANSI/ISA 12-12-02 Class I division 2 ((*)) CSA C22.2 No 214 CSA C22.2 No 142
Certificaciones de producto	RCM Generador CE
Grado de protección IP	Panel frontal, estado 1 IP67f ((*)) Panel frontal, estado 1 IP66f ((*)) acorde a UL 50E ((*))
Grado de protección nema	NEMA 4X/13 ((*)) panel frontal
Grado de contaminación	2
Temperatura ambiente de almacenamiento	-20...60 °C
Temperatura ambiente de funcionamiento	0...60 °C acorde a EN 61131-2
Resistencia a las vibraciones	3.5 mm constant amplitude ((*)) (estado 1) 5...9 Hz acorde a IEC 61131-2 9.8 m/s ² (estado 1) 9...150 Hz acorde a IEC 61131-2
Resistencia a los choques	147 m/s ² acorde a EN/IEC 61131-2

Unidades de embalaje

Tipo de unidad del paquete 1	PCE
Número de unidades en empaque	1
Peso del empaque (Lbs)	5953,0 g
Paquete 1 Altura	217,0 mm
Paquete 1 ancho	330,0 mm
Paquete 1 Longitud	430,0 mm
Tipo de unidad del paquete 2	CAR
Número de unidades en el paquete 2	1
Peso del paquete 2	5,23 kg
Paquete 2 Altura	22,0 cm
Ancho del paquete 2	35,0 cm
Longitud del paquete 2	45,0 cm
Tipo de unidad del paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	10
Paquete 3 Peso	51,0 kg
Paquete 3 Altura	55,0 cm
Ancho del paquete 3	80,0 cm
Paquete 3 Longitud	120,0 cm

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	Declaración de REACh
Conforme con REACh sin SVHC	Sí
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Sin mercurio	Sí

Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China
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.
