Hoja de datos del producto HMIDT65XFH Características PANTALLA 12" W

HMID I 65XFH PANTALLA 12" WXGA EXT. DISPLAY 3C3 GTUX





Principal

Gama de producto	Harmony GXO
Tipo de producto o componente	Ancla de ojo
Tipo de terminal	Visualizador pantalla táctil
[Us] tensión de alimentación asignada	12 V corriente continua alimentación
Límites de tensión de alimentación	10,828,8 V
Consumo de energía en W	12,5 W
Corriente de entrada	30 A

Complementario

Touchscreen resolution	1024 x 1024
Resolución en píxeles	1280 x 800 ((*))
Tamaño de pantalla	12,1 pulg.
Aspect ratio ((*))	4:3
Tipo de pantalla	LCD TFT color
Resolución de la pantalla	1280 x 800 pixels WVGA ((*))
Color de pantalla	262144 colores
Luminancia	1000 cd/m ²
Panel táctil	Single touch analogue resistive ((*))
Tipo de refrigeración	Conven natural
Dimensiónes de corte	295 (+ 1/- 0) x 217 (+ 1/- 0) mm ((*))
Ancho	308,5 mm
Altura	230,5 mm
Profundidad	68 mm
Peso del producto	3,2 kg

Entorno

Grado de protección IP	IP66f ((*)) IP67f ((*))
	Panel frontal, estado 1 chasis
Normas	UL 61010
	UL 121201
	CSA C22.2 No 214
	CSA C22.2 No 61010-1
	IEC 61132-3
Certificaciones de producto	KC[RETURN]CE[RETURN]RCM[RETURN]generador[RETURN]zona
	ATEX 2/22[RETURN]IEC-
	Ex[RETURN]UL[RETURN]CSA[RETURN]UKCA[RETURN]UKEX
Temperatura ambiente de funcionamiento	-3070 °C acorde a IEC 61131-2
Temperatura ambiente de almacenamiento	-3070 °C
Grado de contaminación	2
Características ambientales	3C3
	Resistencia UV
Humedad relativa	1090 % sin condensación
Altitud máxima de funcionamiento	2000 m

Resistencia a las vibraciones	7 mm constant amplitude (estado 1) 59 Hz) acorde a IEC 61131-2 19.6 m/s² (estado 1) 9150 Hz) acorde a IEC 61131-2
Resistencia a los choques	392 m/s² acorde a IEC 61131-2
Compatibilidad electromagnética	Prueba de inmunidad ante descarga electroestática Nivel 3 conforming to IEC 61000-4-2

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE	
Número de unidades en el paquete 1	1	
Paquete 1 Altura	19,6 cm	
Paquete 1 Ancho	43,5 cm	
Paquete 1 Longitud	33,5 cm	
Paquete 1 Peso	2,85 kg	

Sostenibilidad de la oferta

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS
	UE) de Declaración RoHS UE
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	₫Sí
Comunicación ambiental	Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	☑ Información De Fin De Vida Útil
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.