Hoja de datos del producto HMIDT75X Características PANTALLA 15

PANTALLA 15" FWXGA EXTREME DISPLAY 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	1366 x 768		
Tamaño de pantalla	15.6 pulgadas		
Aspect ratio ((*))	4:3		
Tipo de pantalla	LCD TFT color		
Resolución de la pantalla	1366 x 768 pixels FWXGA		
Color de pantalla	262144 colores		
Luminancia	1000 cd/m²		
Panel táctil	Single touch analogue resistive ((*))		
Tipo de refrigeración	Conven natural		
Dimensiónes de corte	394 (+ 1/- 0) x 250 (+ 1/- 0) mm		
Ancho	408 mm		
Altura	264 mm		
Profundidad	68 mm		
Peso del producto	4,8 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	-2060 °C acorde a IEC 61131-2		
Temperatura ambiente de almacenamiento	-2060 °C		
Grado de contaminación	2		
Características ambientales	Corrosive gas free ((*)) 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 6113 9.8 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	18,500 cm
Paquete 1 Ancho	44,500 cm
Paquete 1 Longitud	54,000 cm
Paquete 1 Peso	6,642 kg
Tipo de unidad de paquete 2	P12
Número de unidades en el paquete 2	16
Paquete 2 Altura	105,000 cm
Paquete 2 Ancho	80,000 cm
Paquete 2 Longitud	120,000 cm
Paquete 2 Peso	119,000 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 acuer con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en u contenedor de basura.	

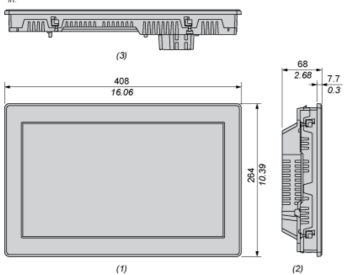
Hoja de datos del producto HMIDT75X

Esquemas de dimensiones

Dimensiones exteriores

Pantalla

in.



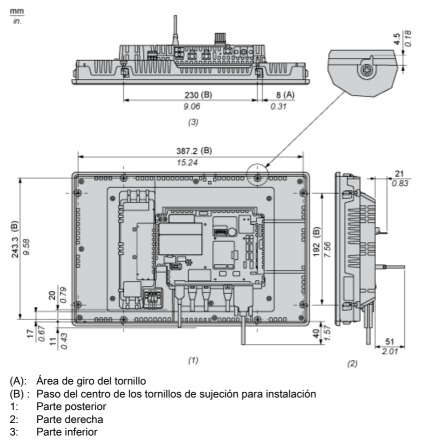
1: Parte frontal2: Parte izquierda3: Parte inferior

Unidad de visualización con Box Module

(1) (2)

1: Parte frontal2: Parte izquierda3: Parte inferior

Dimensiones con cables

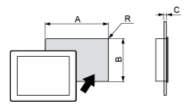


Hoja de datos del producto HMIDT75X

Montaje y aislamiento

Montaje y distancias mínimas

Dimensiones del orificio del panel



Dimensiones en mm

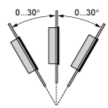
Α	В	С	R
394 (+1/-0)	250 (+1/-0)	De 1,6 a 5	3 máx.

Dimensiones en pulgadas

Α	В	С	R
15,51 (+0,04/-0)	9,84 (+0,04/-0)	De 0,06 a 0,2	0,12 máx.

Requisitos de instalación

Ángulo de montaje



Cuando instale este producto en posición inclinada, la cara de este no debe inclinarse más de 30°.

Distancias mínimas

