Hoja de datos del producto HMIDT65X Características PANTALLA 12

HMID I 65X PANTALLA 12" WXGA 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	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/m²		
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 ((*))	
Grado de protección n	IP67f ((*))	
	Panel frontal, estado 1 chasis	
Name	•	
Normas	UL 61010 UL 121201	
	CSA C22.2 No 214	
	CSA C22.2 No 61010-1	
	IEC 61132-3	
	IEC 01132-3	
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	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 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 confor 61000-4-2	

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	18,6 cm
Paquete 1 Ancho	33 cm
Paquete 1 Longitud	43 cm
Paquete 1 Peso	4,605 kg
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	2
Paquete 2 Altura	35 cm
Paquete 2 Ancho	42 cm
Paquete 2 Longitud	45 cm
Paquete 2 Peso	9,94 kg
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	10
Paquete 3 Altura	54 cm
Paquete 3 Ancho	80 cm
Paquete 3 Longitud	120 cm
Paquete 3 Peso	47,84 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)	
Sin mercurio	Sí	
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	

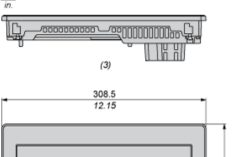


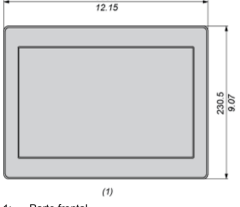
Hoja de datos del producto HMIDT65X

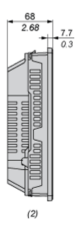
Esquemas de dimensiones

Dimensiones exteriores

Pantalla

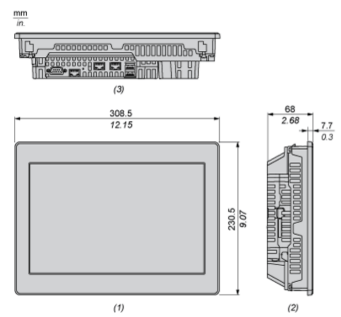






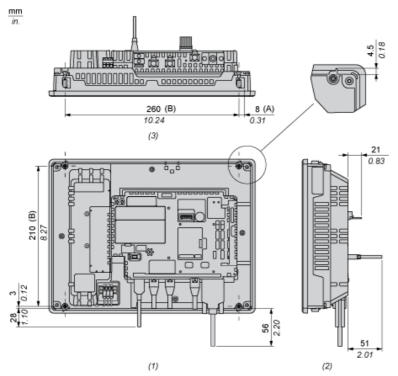
Parte frontal
 Parte izquierda
 Parte inferior

Unidad de visualización con Box Module



Parte frontal
 Parte izquierda
 Parte inferior

Dimensiones con cables



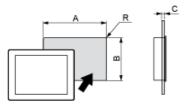
- (A): Área de giro del tornillo
 (B): Paso del centro de los tornillos de sujeción para instalación
 1: Parte posterior
 2: Parte derecha
- 2: 3:
- Parte inferior

Hoja de datos del producto HMIDT65X

Montaje y aislamiento

Montaje y distancias mínimas

Dimensiones del orificio del panel



Dimensiones en mm

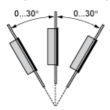
Α	В	С	R
295 (+1/-0)	217 (+1/-0)	De 1,6 a 5	3 máx.

Dimensiones en pulgadas

А	В	С	R
11,61 (+0,04/-0)	8,54 (+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

