

# IHM touch 7", 2COM, 2Ethernet, USB, 24VDC

HMIST6400

## **Principal**

Linha de produto	Harmonia ST6
Tipo de produto ou componente	Tela tátil
Nome do processador	ARM Cortex-A8

#### Complementar

Complementar	
Tamanho do display	7 polegadas
Tipo de display	TFT LCD colorido
Cor do display	16 milhões de cores
Resolução do display	800 x 480 pixels WVGA
Painel sensível ao toque	Único toque resistiva analógica
Vida útil da luz de fundo	50000 horas com branco
Brilho	16 níveis
Tipo de fonte	ASCII ASCII (caracteres europeus) Chinês (Chinês simplificado) Japonês (ANK, Kanji) Katakana Coreano Taiwan (Chinês tradicional)
Tensão nominal de fornecimento [Us]	24 V CC (+/- 20 %)
Corrente de irrupção	30 A
Sinalização local	LED de status Verde, Contínuo para offline LED de status Verde, Contínuo para operativo LED de status Verde, intermitente para operativo LED de status Verde, esmaecido para stand-by LED de status Laranja, intermitente para início do software LED de status Vermelho, Contínuo para alimentação (Ligado) LED de status Vermelho, intermitente para operativo LED de status Vermelho, off para alimentação (Deslig.)
Consumo de energia	9 W
Número de páginas	200 páginas de aplicativo
Pacote de software	EcoStruxure Perito em Terminal de Operador
Frequência do processador	800 MHz
Porta Ethernet	10/100BASE
Descrição da memória	1 GB memória do dispositivo

128 MB memória de dados do utilizador

512 kB memória de backup

Tipo de conexão integrada	1 Conexão serial COM1 - 1 SUB-D fêmea de 9 pinos - RS232C (taxa: 2400115200 bps)parte inferior 1 ligação de série COM2 - RJ45 fêmea - RS485 (taxa: 2400115200 bps)traseira ligação de série COM2 (taxa: 2400187500 bps)traseira 1 USB 2.0 tipo Aparte inferior 1 USB 2.0 tipo micro B 2 Ethernet
	Alimentação externa
Relógio em tempo real	Incorporado 050 °C Incorporado 1090 % RH
Protocolos que podem ser baixados	Modbus Uni-TE Protocolos de terceiros
Marca do produto	Schneider Electric Modicon Mitsubishi Melsec Omron Sysmac Rockwell Automation Allen-Bradley Siemens Simatic
Modo de fixação	Por 4 parafusos , montagem em painel com 1,65 mm de espessura conforme UL 61010-2-201 Por 4 parafusos conforme EN 61131-2 Por 4 parafusos conforme IEC 61000-6-2
Material do invólucro	PC
Material frontal	Alumínio
Gravação	CE
Dimensoes de recorte	190 x 135 mm dimensão de corte do painel
Altura	153 mm
Largura	208 mm
Profundidade	45 mm
Peso do produto	0,8 kg
Meio ambiente	
Imunidade a micro interrupção	5 ms
Normas	EN 61000-6-4 EN 61000-6-2 EN 61131-2 UL 61010-2-201 CSA C22.2 No 61010-2-201
Certificações do produto	CSA CE UKCA
Diretivas	2014/35 / UE - diretiva de baixa tensão 2014/30 / EU - compatibilidade eletromagnética
Temperatura ambiente para funcionamento	050 °C

-20...60 °C

2000 m

10...90 % sem condensação

IP20 conforme IEC 61131-2 (Painel traseiro) IP65 conforme IEC 61131-2 (Painel frontal)

147 m/s² para 11 ms (X, Y, Z direcções por 3 vezes) conforme EN/IEC 61131-2

+/-3.5 mm (f = 5...9 Hz)X, Y, Z direções para 10 ciclos (approx. 100 min) conforme EN/IEC 61131-2

Teste de imunidade contra transientes / rajadas elétricas - nível de teste: 2 kV (portas de alimentação)

Teste de imunidade contra transientes / rajadas elétricas - nível de teste: 1 kV (portas de sinal)
Teste de imunidade contra descarga eletrostática - nível de teste: 6 kV (descarga de contato) conforme

Teste de imunidade contra descarga eletrostática - nível de teste: 8 kV (descarga de ar)

NEMA 4 painel frontal (uso interior) NEMA 13 painel frontal (na carcaça)

9,8 m/s² (f = 9...150 Hz)

conforme IEC 61000-4-4

EN/IEC 61000-4-2, nível 3

Temperatura ambiente para

Altitude de funcionamento

Grau de proteção NEMA

Resistência ao choque

Resistência à vibração

Compatibilidade

eletromagnética

armazenamento

Umidade relativa

Grau de proteção IP

# Unidades de embalagem

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	9,200 cm
Package 1 Width	17,500 cm
Package 1 Length	27,000 cm
Package 1 Weight	1,009 kg
Unit Type of Package 2	S03
Number of Units in Package 2	6
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	30,000 cm
Package 2 Length	40,000 cm
Package 2 Weight	6,457 kg

### Oferta sustentável

Situação da oferta sustentável	Produto Green Premium
Regulamento REACh	Declaração REACh
Diretiva RoHS da UE	Conformidade proativa (Produto fora do âmbito RoHS da UE)  Declaração RoHS da EU
Sem mercúrio	Sim
Regulamento RoHS China	Declaração RoHS China
Informações das isenções RoHS	Sim
Divulgação Ambiental	Perfil ambiental do produto
Perfil de Circularidade	Informação sobre o fim da vida útil
WEEE	No mercado da União Europeia, o produto tem de ser eliminado de acordo com um sistema de recolha de resíduos específico e nunca terminar num contentor de lixo.

## **Garantia contratual**

Garantia 18 meses

Substituição(ões) recomendada(s)