

MH / MH100-R

Monitor industriali Panel Mounting



La famiglia di monitor MH è disponibile con LCD TFT LED Backlight a 16 milioni di colori da 8.4", 10.4", 12.1" e 15" in formato 4:3, da 17" e 19" in formato 5:4, da 15.6", 18.5" e 21.5" in formato Wide 16:9 e frontali in alluminio (MH) e alluminio True Flat (MH-TF) con touchscreen resistivo a 5 fili e porta USB. Per le versioni con LCD Wide

True Flat con touchscreen capacitivo retroproiettato Multitouch (MH-TFM). Per le versioni da 12.1", 15", 17" e 19" è disponibile anche il frontale Inox True Flat (MH-TFX).

I monitor MH prevedono un ingresso video standard VGA e DVI-D, alimentazione d'ingresso a 110/230 VAC o 24 VDC con o senza isolamento galvanico.

Sono previste due porte USB posteriori ed una porta USB ad accesso frontale (solo MH e MH-TF).

La versione MH100-R integra la nuova tecnologia di remotazione dei segnali DVI-D e USB 2.0 che permette il collegamento all'IPC fino a 100 metri di distanza con un semplice ed economico cavo Cat5e SF/UTP.



ASEM
STANDARDS

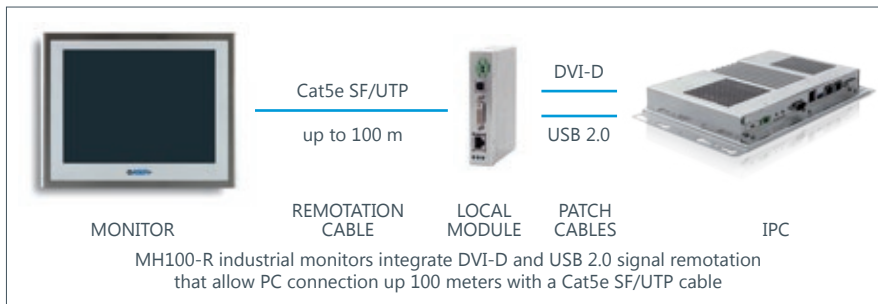
+ Highlights

- Display LCD da 8.4", 10.4" 12.1" e 15" in formato 4:3, da 17" e 19" in formato 5:4, da 15.6", 18.5" e 21.5" in formato 16:9
- Remotazione integrata delle interfacce video e USB 2.0 fino a 100 m (MH100-R)
- Alimentazione 110/230 VAC o 24 VDC con o senza isolamento galvanico
- Grado di protezione frontale IP66 o IP66K
- Certificazioni CE, cULus LISTED (508)

Gallery



Remotation



Technical data

	MH	MH-TF	MH-TFX	MH-TFM	MH100-R	MH100-R-TF	MH100-R-TFX	MH100-R-TFM
LED backlight TFT LCD	8.4" - 800x600 10.4" - 800x600 12.1" - 800x600 12.1" - 1024x768 15.0" - 1024x768 15.6" - 1366x768 17" - 1280x1024 18.5" - 1366x768 19" - 1280x1024 21.5" - 1920x1080		12.1" - 800x600 12.1" - 1024x768 15.0" - 1024x768 17" - 1280x1024 19" - 1280x1024		15.6" - 1366x768 18.5" - 1366x768 21.5" - 1920x1080		8.4" - 800x600 10.4" - 800x600 12.1" - 800x600 12.1" - 1024x768 15.0" - 1024x768 15.6" - 1366x768 17" - 1280x1024 18.5" - 1366x768 19" - 1280x1024 21.5" - 1920x1080	
TOUCHSCREEN	Resistive 5 wires GFG (optional)	Resistive 5 wires	Resistive 5 wires	P-CAP Multitouch, 4 fingers	Resistive 5 wires GFG (optional)	Resistive 5 wires	Resistive 5 wires	P-CAP Multitouch, 4 fingers
T/S CONTROLLER	USB / Serial			USB	USB			
FRONT PANEL	Aluminum	True Flat Aluminum	True Flat Stainless Steel	True Flat Aluminum	Aluminum	True Flat Aluminum	True Flat Stainless Steel	True Flat Aluminum
PROTECTION GRADE	IP66 - frontal		IP66K - frontal		IP66 - frontal		IP66K - frontal	
VIDEO INPUT	1 x VGA			DVI-D remotation with Cat5e SF/UTP cable				
	1 x DVI-D							
USB	2 x USB 2.0 (Type-A, rear) 1 x USB 2.0 (Type-A, front)		2 x USB 2.0 (Type-A, rear)		2 x USB 2.0 (Type-A, rear) 1 x USB 2.0 (Type-A, front)		2 x USB 2.0 (Type-A, rear)	
REMOTATION					Remotation of DVI-D and USB 2.0 signals up to 100mt with Cat5e SF/UTP cable			
POWER SUPPLY UNIT	24VDC				24VDC isolated			
	24VDC isolated (optional)				230VAC (optional)			
	230VAC (optional)							
OPERATING TEMPERATURE	0° ÷ +50°C							
APPROVALS	CE, cULus LISTED (508)							