

Display LCD

12.1" Panel Mount

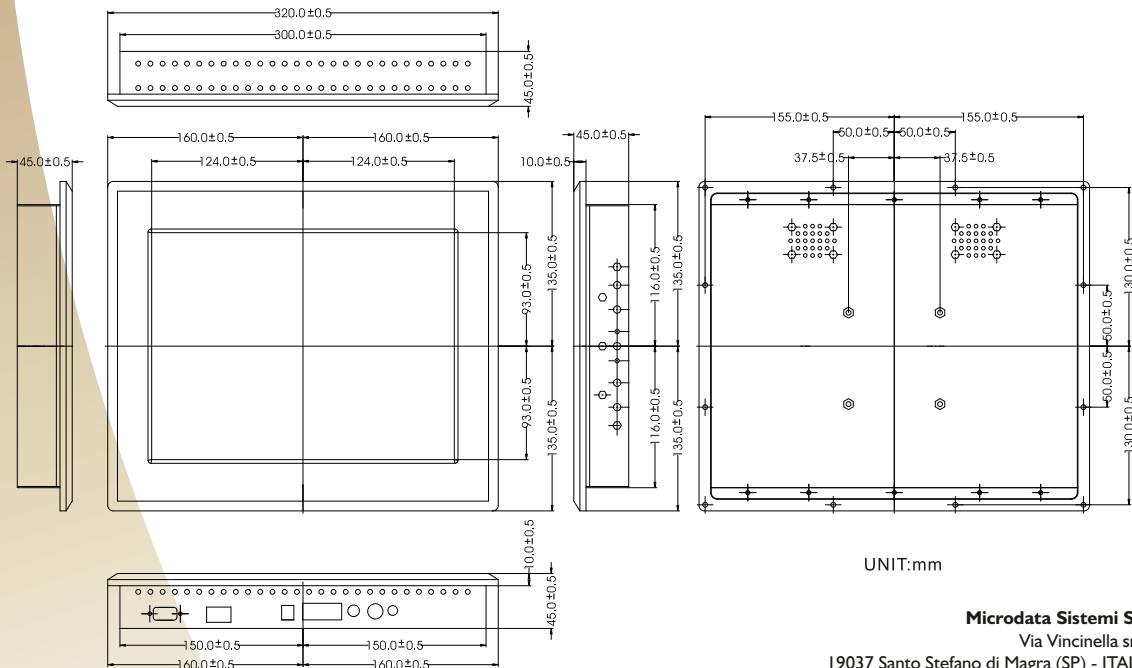


RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

Specifiche Tecniche

Modello	Display LCD
Display LCD	12.1"
Area Display	245.76(O)x184.32(V) mm
Dimensione Pixel	0.240(O) x 0.240(V) mm
Risoluzione	1024x768
Contrasto	550:1(tip.)
Colori	262,144(6bit/colore)
Luminosità	300 (cd/m2)
Viewing Angle(CR>=10)	-65~65(O) ; -75~45(V)
Frequenza Sincronizzazione Orizzontale	31.5~60.0KHz/60~75Hz
Risoluzione Ottimale	1024x768@60Hz, 75Hz
Connettore Segnale Video	15 pin D-Sub
Alimentazione	AC100~240V
Consumo	20W Utilizzo normale
Gestione Alimentazione	VESA DPMS Compliant
Plug & Play	VESA DDC 1/2B
Opzioni Ingresso Video	S-Video, Composito
Opzione Ingresso DVI	No
Optione Touch Screen	Resistive, Onda Acustica

Disegno Meccanico



Microdata Sistemi Srl

Via Vincinella snc

19037 Santo Stefano di Magra (SP) - ITALY

Tel. 0187.631920 - Fax 0187.631928

Email info@microdata.it - web www.microdata.it

Microdata

Sistemi