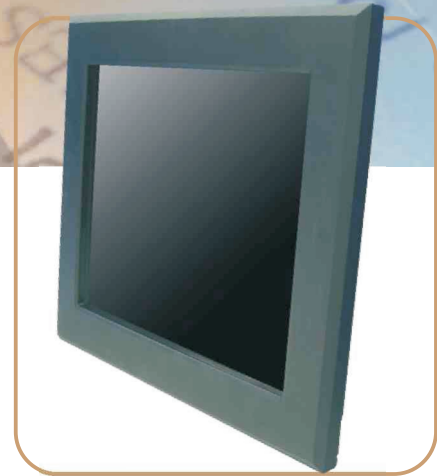


# Display LCD

## 20.1 Panel Mount LCD

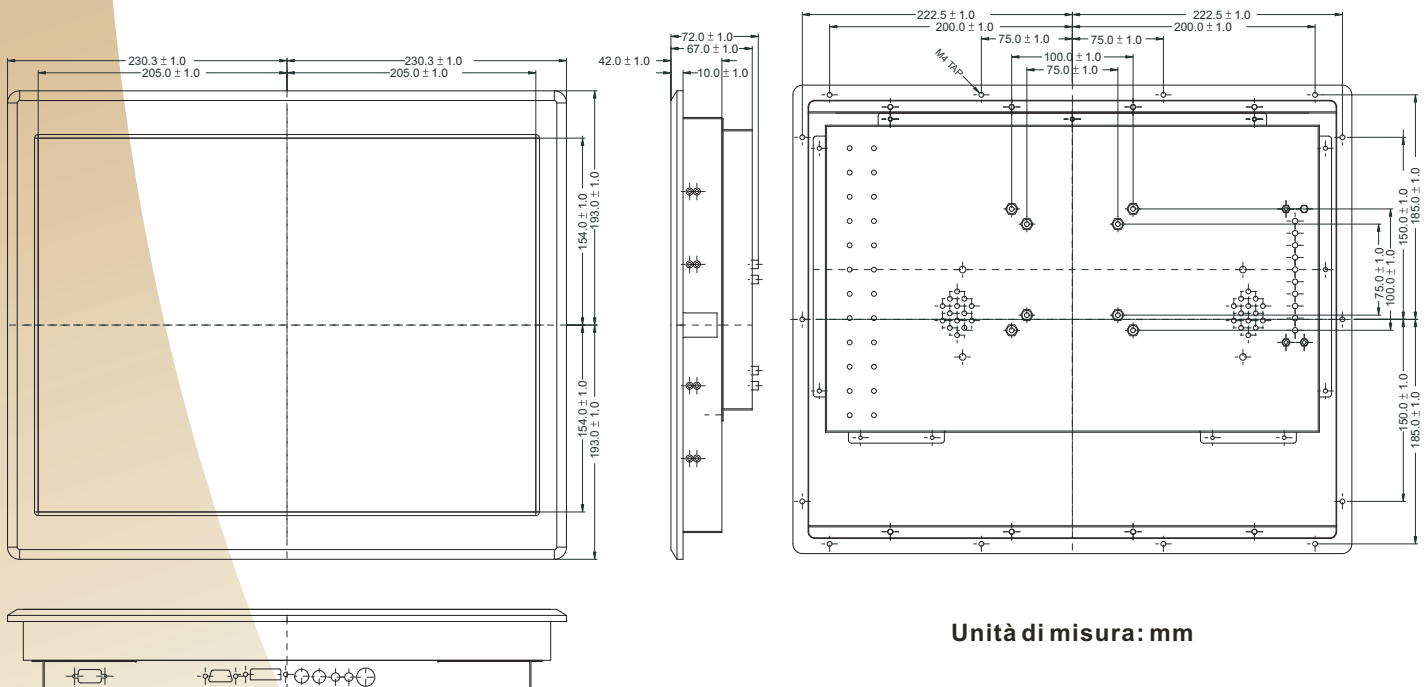


### Specifiche Tecniche

**RoHS**  
COMPLIANT  
2002/95/EC

Modello	Display LCD Panel Mount
Display LCD	20.1"
Area Display	408.0 (O) x 306.0 (V)
Dimensione Pixel	0.255 (O) x 0.255 (V)
Risoluzione	1600 x 1200 (UXGA)
Contrasto	1000:1 (tip.)
Colori	16.7M (8bit/colore)
Luminosità	300
Viewing Angle (CR >= 10)	-89~89(O) ; -89~89(V)
Frequenza Sincronizzazione Orizzontale	31.5~80KHz/60~75Hz
Risoluzione Ottimale	1600x1200@ 60Hz
Connettore Segnale Video	15 pin D-Sub
Alimentazione	AC100~240V
Consumo	60 W Utilizzo normale
Gestione Alimentazione	VESA DPMS Compliant
Plug & Play	VESA DDC 1/2B
Opzioni Ingresso Video	S-Video, Composito
Opzione Ingresso DVI	Si
Opzione Touch Screen	Resistivo, Onda Acustica

### Disegno Meccanico



Unità di misura: mm

Microdata Sistemi Srl  
Via Vincinella snc  
19037 Santo Stefano di Magra (SP) - ITALY  
Tel. 0187.631920 - Fax 0187.631928  
Email [info@microdata.it](mailto:info@microdata.it) - web [www.microdata.it](http://www.microdata.it)

**Microdata**  
Sistemi