

# Display Viper Touch

Soluzioni TouchScreen Professionali

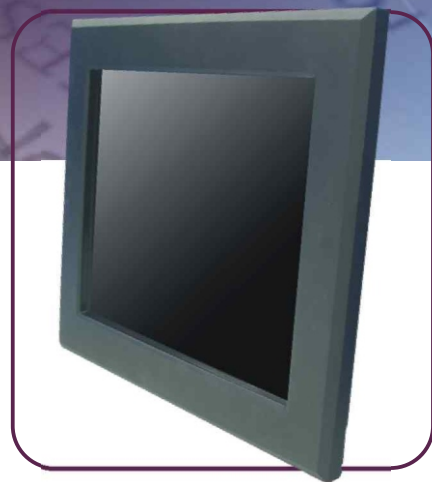
# IP65 Solution

## IP 65 Solution

**RoHS**  
COMPLIANT  
2002/95/EC

### Specifiche Tecniche

Modello	Display LCD
Display LCD	19"
Area Display	376.32 (O) x 301.06 (V) mm
Dimensione Pixel	0.294 (O) x 0.294 (V) mm
Risoluzione	1280 x 1024
Contrasto	800:1 (tip.)
Colori	16.7 M (6bit/colore + FRC)
Luminosità	300 (cd/m <sup>2</sup> )
Angolo Visuale	-80~80 (O) ; -80~80 (V) (tip.)
Frequenza Sincronizzazione Orrizontale / Verticale	31.5~80.0KHz/60~75Hz
Risoluzione Ottimale	1280x1024@60Hz, 75Hz
Connettore Segnale Video	15 pin D-Sub
Alimentazione	AC 100~240V
Consumo	41W Utilizzo normale
Gestione Alimentazione	VESA DPMS
Plug & Play	VESA DDC 1/2B
Opzioni Ingresso Video	S-Video, Composito, DVI
Opzione IP65	SI
Opzione Touch Screen	Resistivo, Onda Acustica



**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**

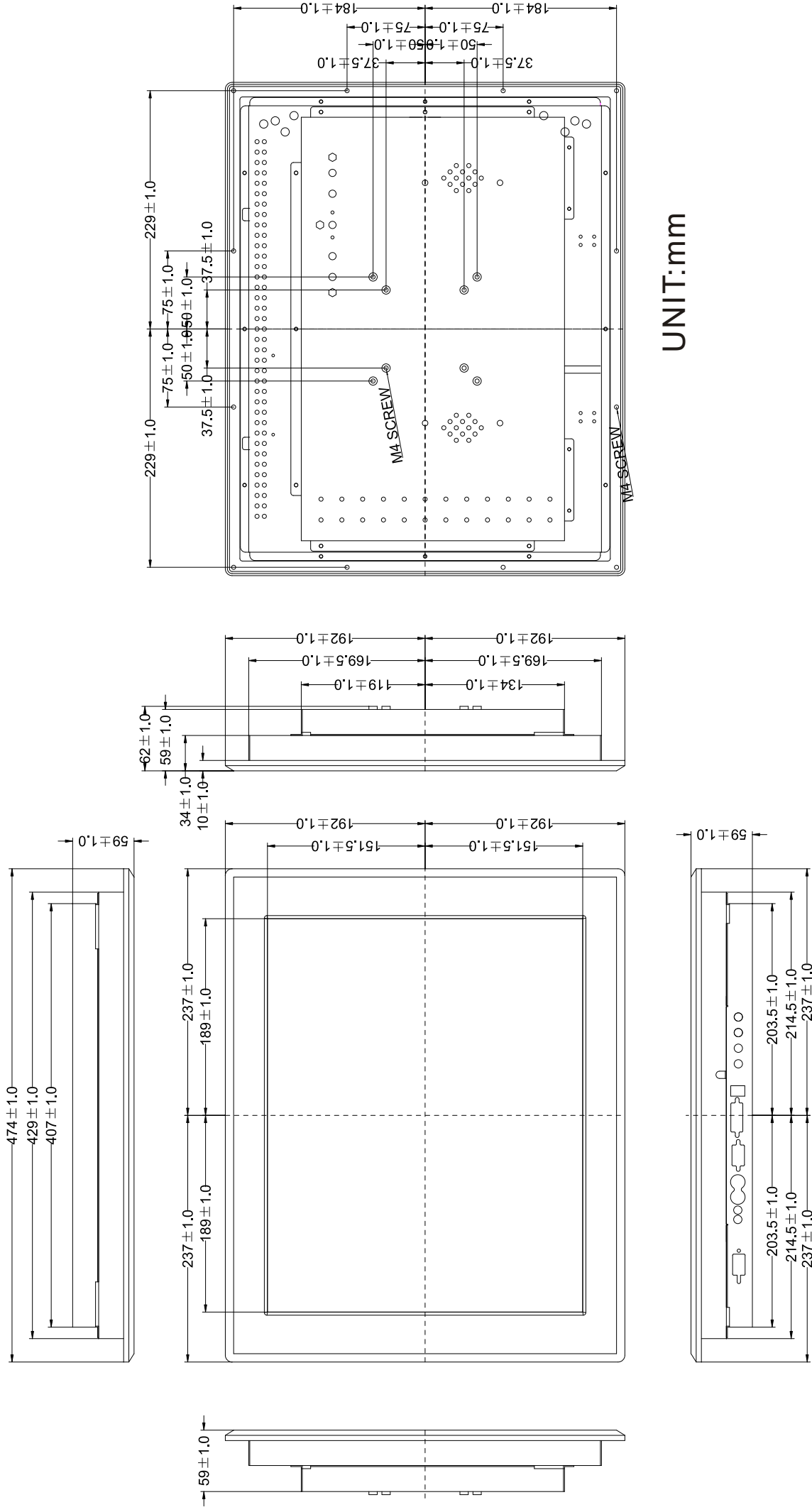
# 19" Panel Mounting

## Disegno Meccanico

**Microdata Sistemi Srl**  
 Via Vincinella snc  
 I 9037 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**



UNIT:mm