

Display Viper Touch

Soluzioni TouchScreen Professionali

IP65 Solution

IP 65 Solution



RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

Specifiche Tecniche

Modello	Display LCD
Display LCD	12.1"
Area Display	245.76 (O) x 184.32 (V) mm
Dimensione Pixel	0.240 (O) x 0.240 (V) mm
Risoluzione	1024 x 768
Contrasto	550:1 (tip.)
Colori	262,144 (6bit/colore)
Luminosità	300 (cd/m ²)
Angolo Visuale	-65~65 (O) ; -75~45 (V) (tip.)
Frequenza Sincronizzazione Orrizontale / Verticale	31.5~60.0KHz/60~75Hz
Risoluzione Ottimale	1024x768@60Hz, 75Hz
Connettore Segnale Video	15 pin D-Sub
Alimentazione	AC 100~240V
Consumo	20W Utilizzo normale
Gestione Alimentazione	VESA DPMS
Plug & Play	VESA DDC 1/2B
Opzioni Ingresso Video	S-Video, Composito
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 - web www.microdata.it

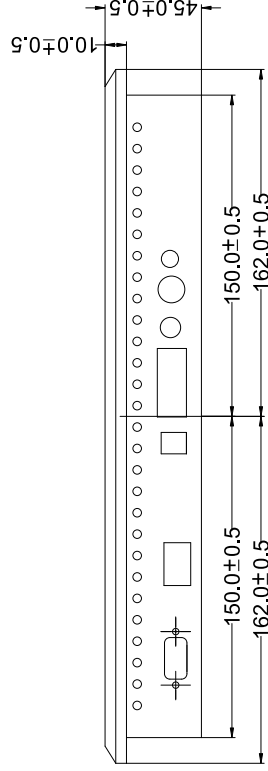
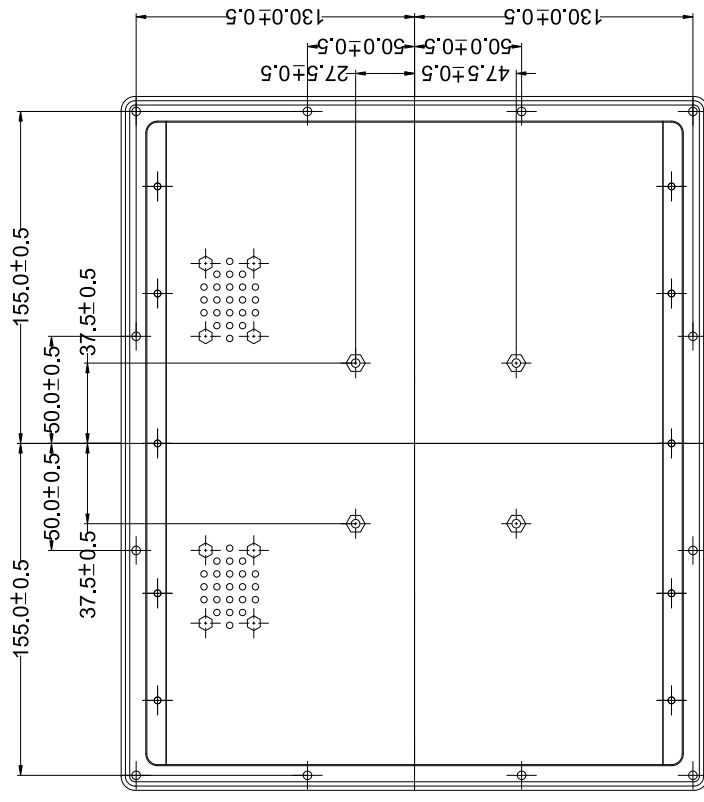
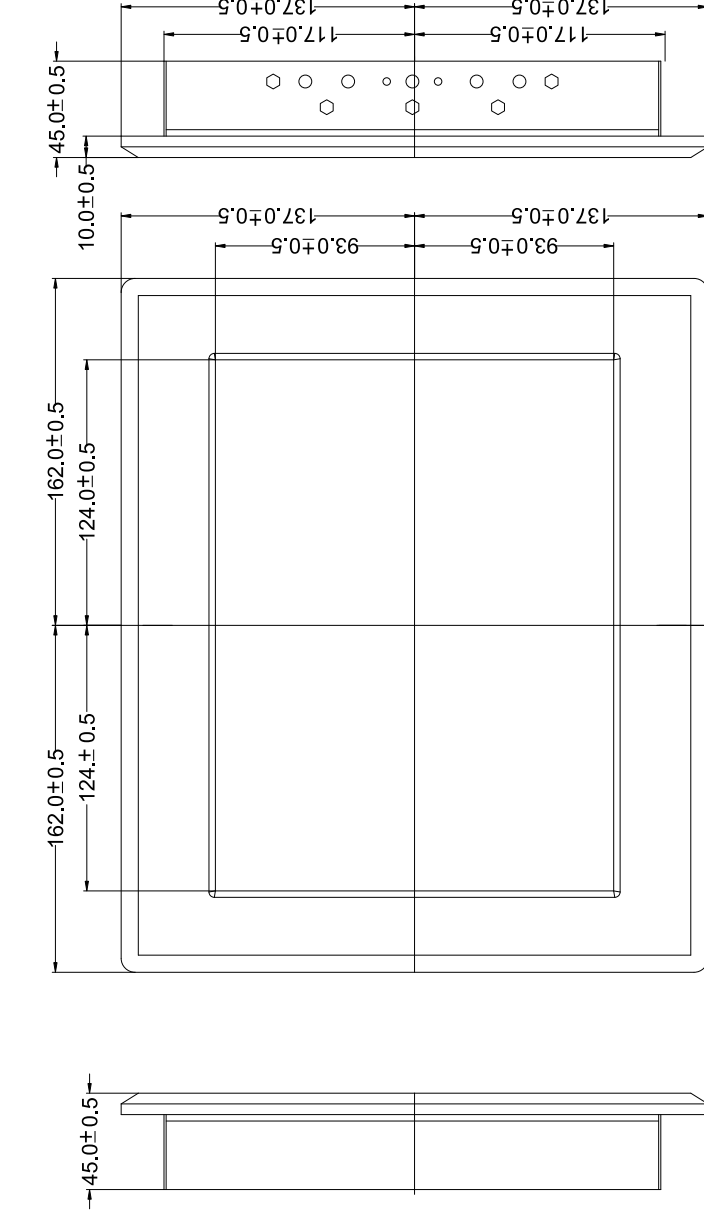
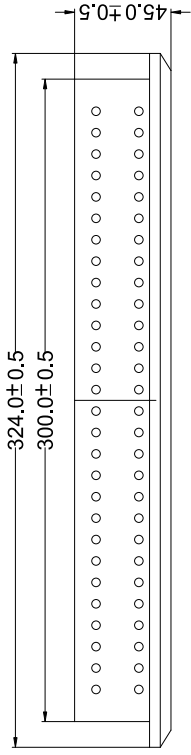
Microdata

Sistemi

12.1" Panel Mounting

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



UNIT:mm