

Display Viper Touch

Soluzioni TouchScreen Professionali

Chassis Monitor

Chassis Monitor

12.1"

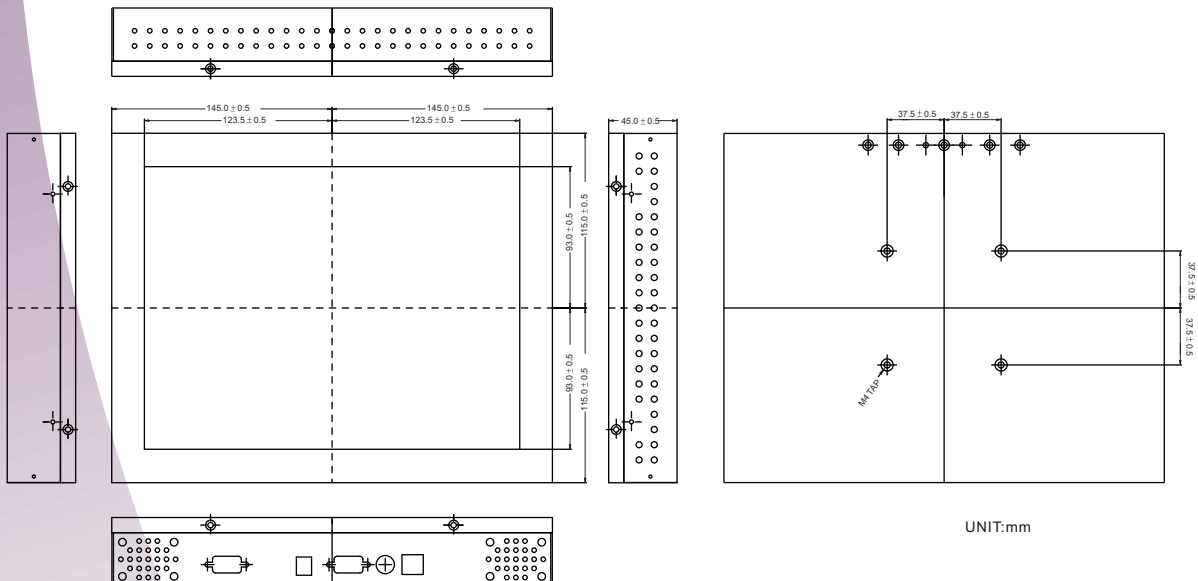
Specifiche Tecniche

RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

Modello	1558
Display LCD	12.1"
Area Display	245.76(O)x184.32(V)
Dimensione Pixel	0.240(O) x 0.240(V)(tip.)
Risoluzione	1024x768
Contrasto	700:1(tip.)
Colori	262K / 16.2M
Luminosità	500 (tip.)
Viewing Angle(CR>=10)	-80~80(O);-70~70(V)(tip.)
Frequenza Sincronizzazione Orizzontale	31.5~60.0KHz/60~75Hz
Risoluzione Ottimale	1024x768@60Hz, 75Hz
Connettore Segnale Video	15 pin D-Sub
Alimentazione	12V DC, Alimentatore esterno AC/DC
Consumo	15W (modalità utilizzo normale)
Gestione Alimentazione	VESA DPMS Compliant
Plug & Play	VESA DDC 1/2B
Opzioni Ingresso Video	S-Video, Composito
Opzione Ingresso DVI	No
Opzione Touch Screen	Resistivo, Capacitivo



Disegno Meccanico



Microdata
Sistemi

www.microdata.it

INFORMAZIONI
0187-63.19.20

Leader in Touchscreen Solutions