

Display Viper Touch

Soluzioni TouchScreen Professionali

Chassis Monitor

Chassis Monitor

19"

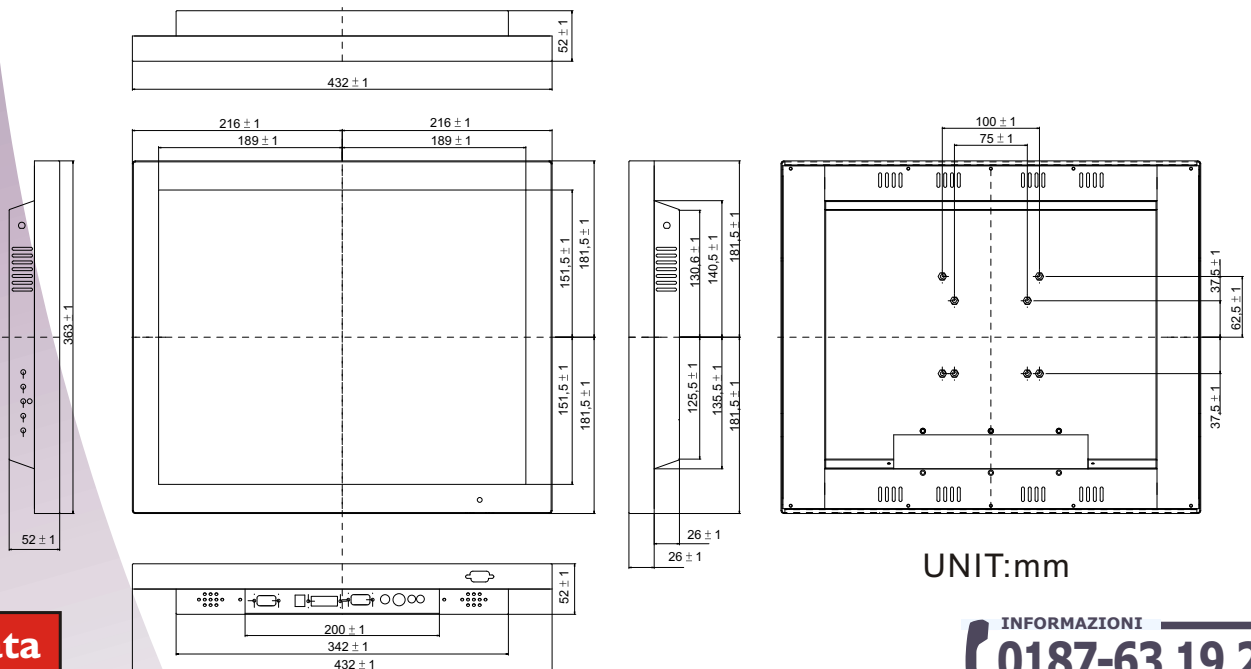
Specifiche Tecniche

RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

Modello	Viper 19"
Display LCD	19"
Area Display	376.32(O) x 301.06(V)
Dimensione Pixel	0.294(O) x 0.294(V)
Risoluzione	1280x1024
Contrasto	550:1 (tip.)
Colori	16.2M(6bits/colore)
Luminosità	400
Viewing Angle(CR>=10)	-70~70(O) ; -60~75(V)
Frequenza Sincronizzazione Orizzontale	64.0~80.0KHz/60~75Hz
Risoluzione Ottimale	1280x1024@60Hz, 75Hz
Connettore Segnale Video	15 pin D-Sub
Alimentazione	AC100~240V, Universal, ±10%
Consumo	35W (modalità utilizzo normale)
Gestione Alimentazione	VESA DPMS Compliant
Plug & Play	VESA DDC 1/2B
Opzioni Ingresso Video	S-Video, Composito
Opzione Ingresso DVI	Si
Optione Touch Screen	Resistivo, Onda Acustica



Disegno Meccanico



Microdata

Sistemi

www.microdata.it

INFORMAZIONI

0187-63.19.20

Leader in Touchscreen Solutions