

Display Viper Touch

Soluzioni TouchScreen Professionali

Open Frame LCD

Open Frame LCD



26"(16:9)

Specifiche Tecniche

RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

Modello	Viper 26"
Display LCD	26"(16:9)
Area Display	575.769(O) x 323.712(V)
Dimensione Pixel	0.4215x0.4215mm
Risoluzione	1366x768
Contrasto	2500:1(tip.)
Colori	16.7M(8bit/colore)
Luminosità	450
Angolo Visuale	-88~88(O); -88~88(V)
Frequenza Sincronizzazione Orizzontale	31.5~60.0KHz/60~75Hz
Risoluzione Ottimale	1366x768@ 60Hz
Connettore Segnale Video	15 pin D-sub
Alimentazione	AC100~240V
Consumo	145W (modalità di utilizzo normale)
Gestione Alimentazione	VESA DPMSCompliant
Plug & Play	VESA DDC1/2B
Opzioni Ingresso Video	S-Video, Composito
Opzione Ingresso DVI	Si
Opzione Touch Screen	Onda Acustica

Microdata

Sistemi

www.microdata.it

INFORMAZIONI

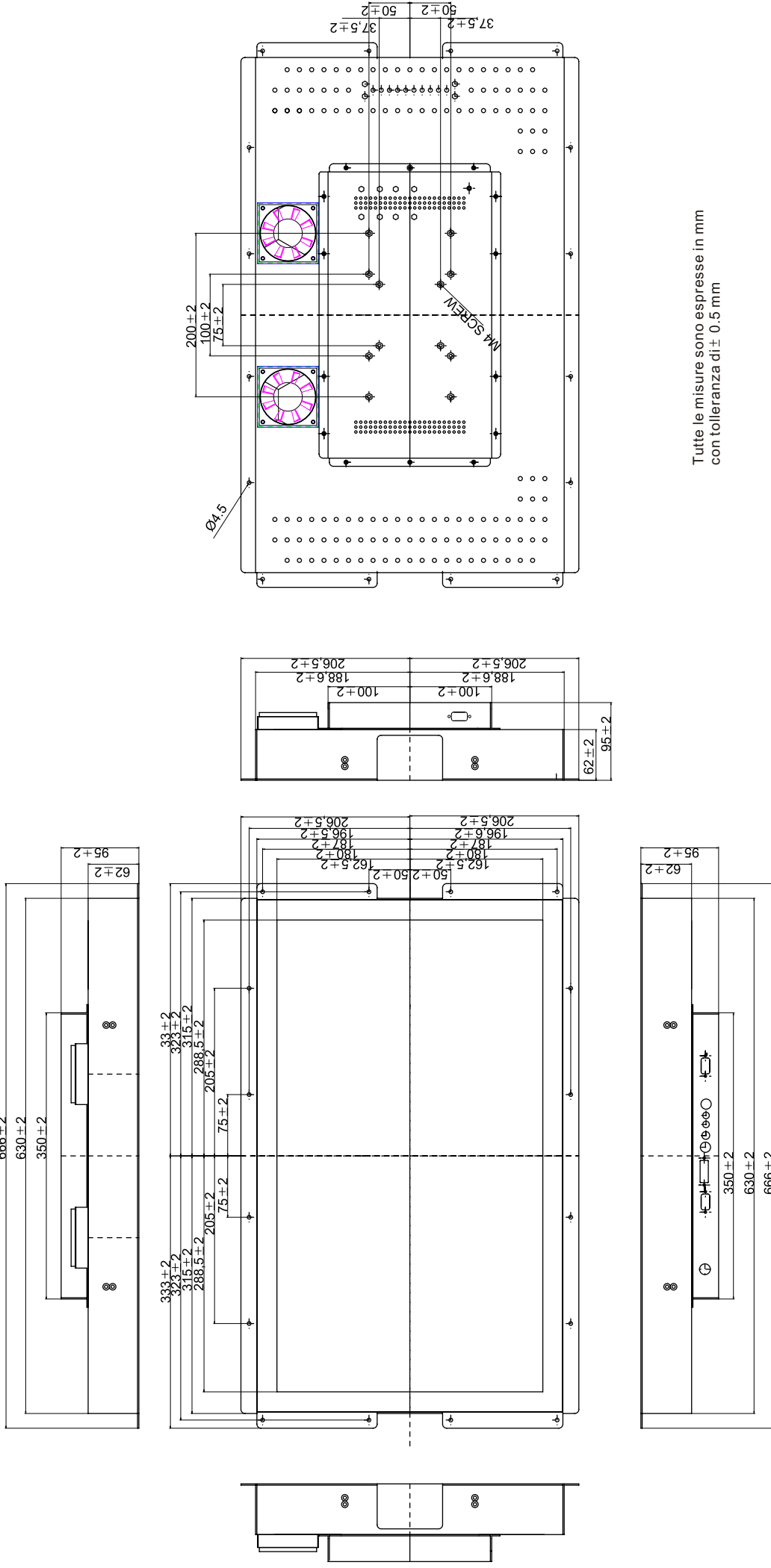
0187-63.19.20

Leader in Touchscreen Solutions

24"

Display Open Frame

Disegno Meccanico



Tutte le misure sono espresse in mm con tolleranza di ± 0.5 mm