

Display LCD

24" Panel Mount LCD

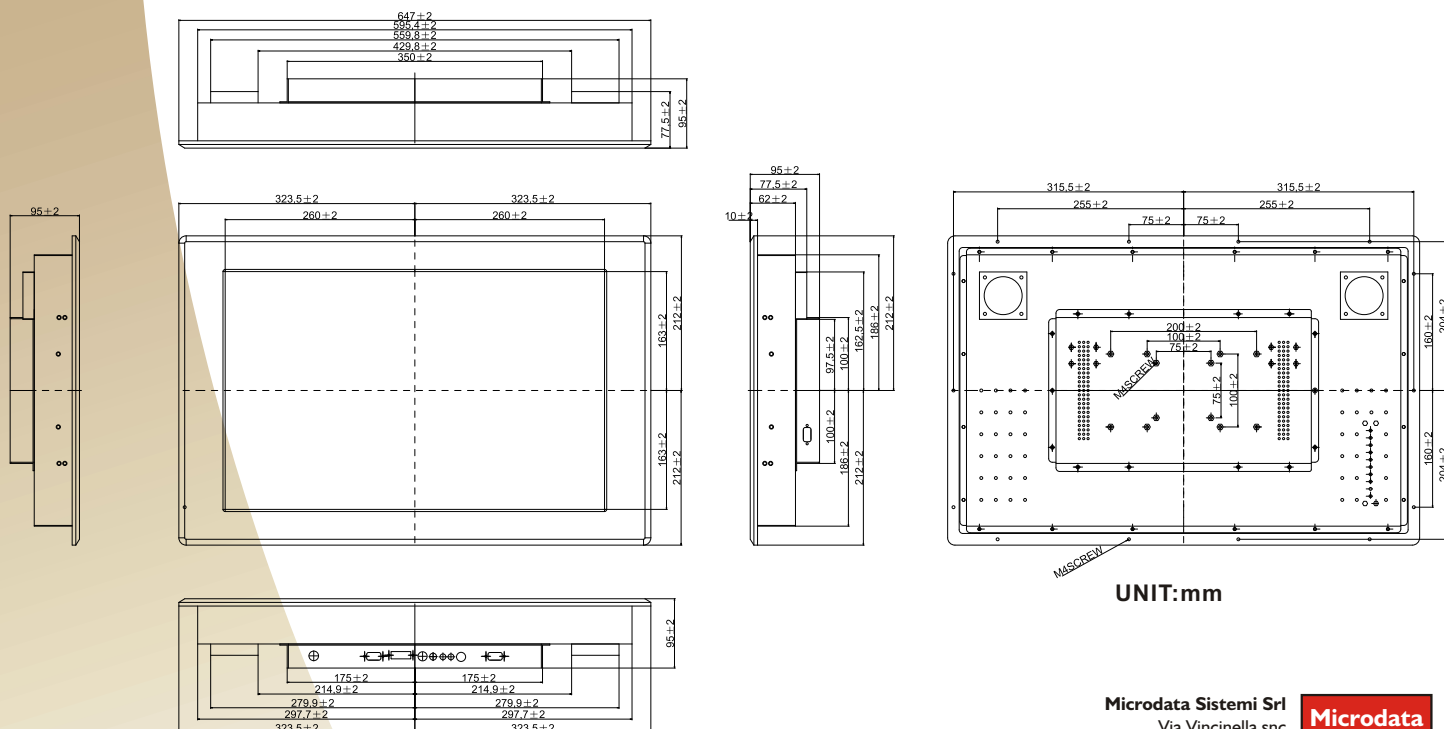


RoHS
COMPLIANT
2002/95/EC

Specifiche Tecniche

Modello	Display LCD
Display LCD	24" (16:9)
Area Display	518.4(O) x 328.0(V)mm
Dimensione Pixel	0.207(O) x 0.207(V)mm
Risoluzione	1920 x 1200
Contrasto	1000:1 (tip.)
Colori	16.7M(6bit+FRC)
Luminosità	500 (tip.)
Viewing Angle(CR>=10)	-89~89(O) ; 89~89(V)
Frequenza Sincronizzazione Orizzontale	31.5~60.0KHz/60~75Hz
Risoluzione Ottimale	1920 x 1200 @60Hz, 75Hz
Connettore Segnale Video	15 pin D-Sub
Alimentazione	AC100~240V
Consumo	150W Utilizzo normale
Gestione Alimentazione	VESA DPMS Compliant
Plug & Play	VESA DDC 1/2B
Opzioni Ingresso Video	S-Video, Composito
Opzione Ingresso DVI	Si
Opzione Touch Screen	Onda Acustica

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

Microdata
Sistemi