



Caratteristiche Tecniche

- Monitor industriale LCD DID, adatto per lavoro continuo 24x7
- Risoluzione schermo 1280x1024
- Supporto per telecamere TVI (4Mpx/5Mpx): 300m
- Supporto per telecamere AHD (4Mpx/5Mpx): 500m
- Supporto per telecamere CVI (2Mpx/4Mpx): 500m
- Elaborazione digitale, colori vividi e brillanti
- Tecnologia 3D di riduzione del rumore
- Menu semplici ed intuitivi

Elaborazione digitale dell'immagine DNle

Ottimizzazione gamma



Colori naturali



Incremento del contrasto



Incremento dei dettagli



Ampio angolo di visione (fino a 178°)



178° (h)/178° (v)

CARATTERISTICHE DISPLAY

Modello	LC-ME1903
Dimensione schermo	19"
Area attiva del display	376.320mm(W)x301.056mm(H)
Proporzioni display	4:3
Pannello LED	LED TFT
Risoluzione monitor	1280x1024
Colori	16.7M
Dot pitch	0.248x0.248
Luminosità	350cd/m ²
Contrasto	1000:1
Angolo di visione	178°(orizzontale)/178°(verticale)
Tempo di risposta	5ms
Retroilluminazione	LED

INPUT & OUTPUT

HDMI 2.0	1
VGA	1
BNC output	1
BNC input	1
TVI/CVI/AHD/CVBS	Supportati

VIDEO

Standard video	PAL/NTSC/SECAM
Controlli OSD	Autocalibrazione, Luminosità, Contrasto, Posizione orizzontale/verticale Orologio, Fase, Colore, Lingua
Filtro Comb 3D	Si
Riduzione del rumore video	Si

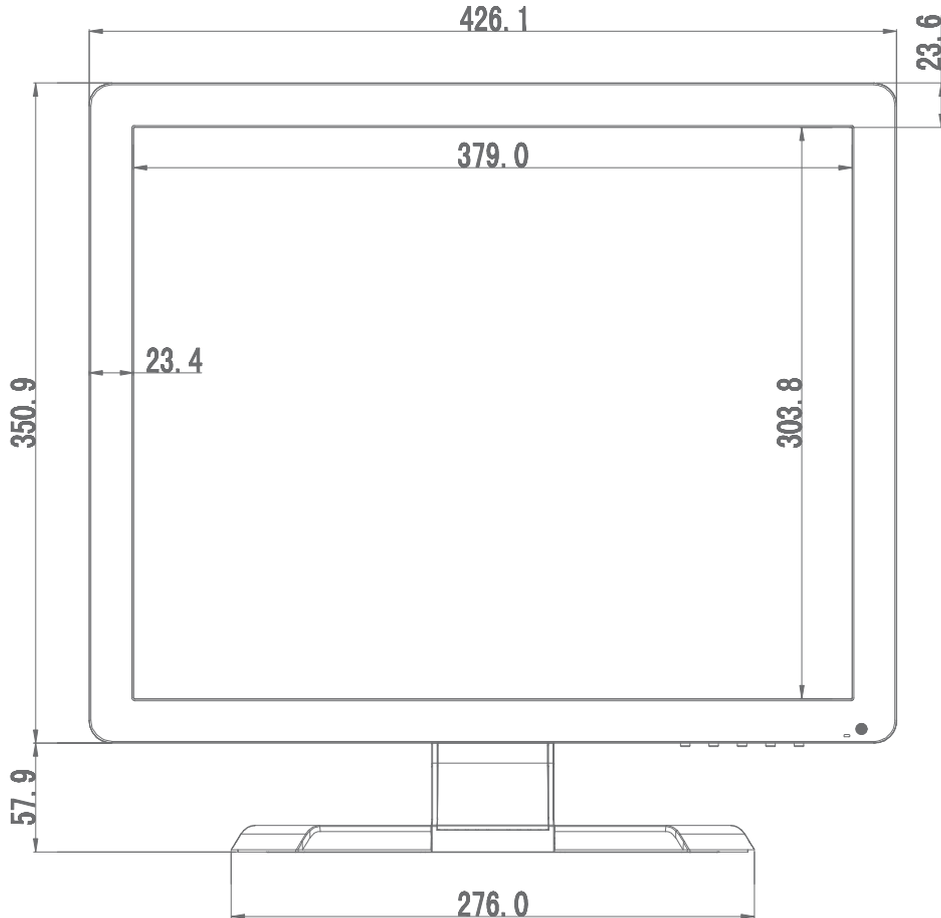
ALIMENTAZIONE & INSTALLAZIONE

Alimentazione	12V~24V, 50/60Hz
Temperatura di utilizzo	Da -30 a +85°C
Assorbimento	≅ 15W
Menu	Cinese/inglese (altre lingue supportate)
Supporto	Standard VESA o supporto desktop
MTBF	50000 ore

ACCESSORI

Accessori inclusi	PSU industriale, reggicavo, Manuale rapido di installazione
-------------------	---





Unità:mm

