



### Caratteristiche Tecniche

- Monitor industriale LCD DID, adatto per lavoro continuo 24x7
- Risoluzione schermo 800x600
- Tempo di risposta monitor 5ms, nessun effetto ghosting
- Nuovo filtraggio digitale 3D, riduzione 3D del rumore
- Rapida risposta delle immagini; 178° angolo di visione; nessuna deformazione delle immagini.
- Elaborazione digitale, colori vividi e brillanti
- Speaker integrato
- Menu semplici ed intuitivi

### Elaborazione digitale dell'immagine DNIe

Ottimizzazione gamma



Incremento del contrasto



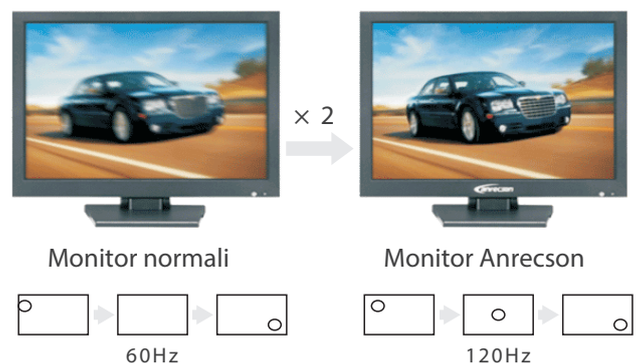
Colori naturali



Incremento dei dettagli



### Elaborazione dinamica 120Hz



## CARATTERISTICHE DISPLAY

Modello	PRM1041
Dimensione schermo	10.4"
Area attiva del display	211.2mm(W)x158.4mm(H)
Proporzioni display	4:3
Pannello LED	LED TFT
Risoluzione monitor	800x600
Colori	16.7M
Dot pitch	0.264x0.264
Luminosità	350cd/m <sup>2</sup>
Contrasto	500:1
Angolo di visione	178°(orizzontale)/178°(verticale)
Tempo di risposta	10ms
Retroilluminazione	LED

## INPUT & OUTPUT

HDMI 2.0	1
VGA	1
BNC output	1
BNC input	2
Speakers	2x3W stereo

## VIDEO

Standard video	PAL/NTSC/SECAM
Compatibilità HDTV	480P,576P,720P,1080I,1080P
Filtro Comb 3D	Si
Riduzione del rumore video	Si

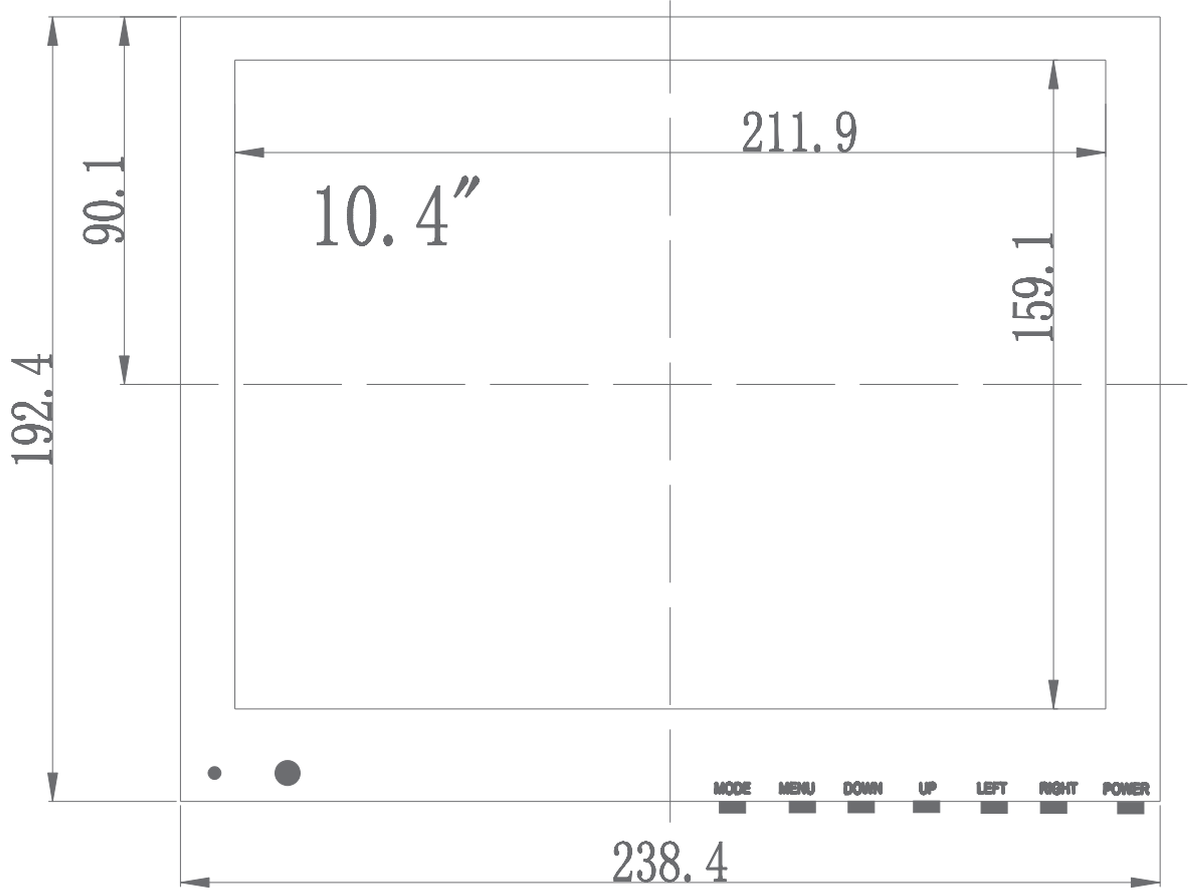
## ALIMENTAZIONE & INSTALLAZIONE

Alimentazione	12V, 50/60Hz
Temperatura di utilizzo	Da -30 a +85°C
Assorbimento	≅ 10W
Menu	Cinese/inglese (altre lingue supportate)
Supporto	Standard VESA o supporto desktop
MTBF	50000 ore

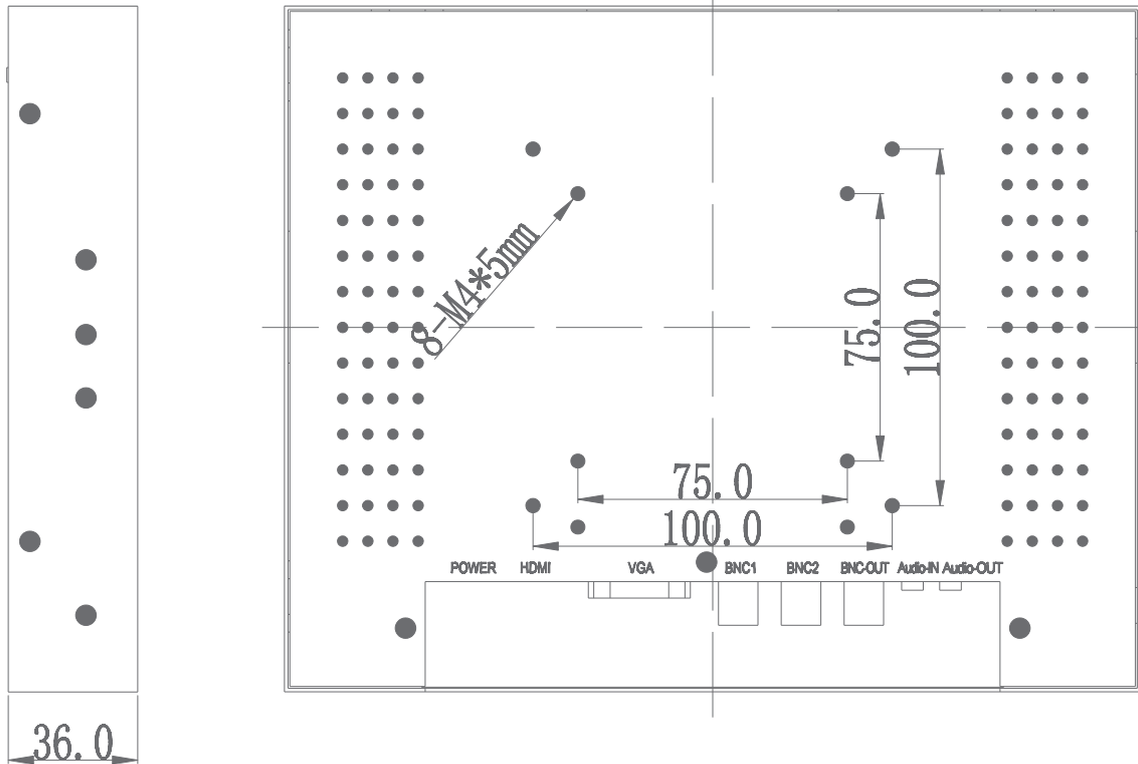
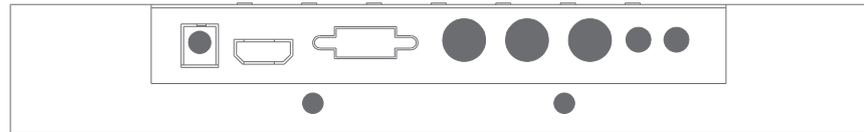
## ACCESSORI

Accessori inclusi	PSU industriale, reggicavo, manuale, staffa desktop, telecomando
-------------------	------------------------------------------------------------------





Unità:mm



Distribuito da

