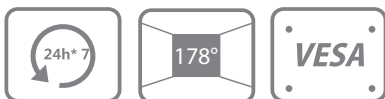




## Art. UNV3224 Monitor 24" HDMI/VGA



### Caratteristiche Tecniche

- Monitor industriale LCD DID, adatto per lavoro continuo 7x24.
- Risoluzione schermo 1920x1080.
- 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



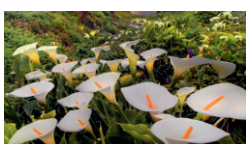
Incremento del contrasto



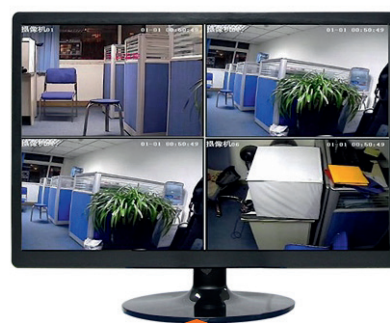
Colori naturali



Incremento dei dettagli



### Ampio angolo di visione (fino a 178°)



178° orizzontale 178° verticale



## CARATTERISTICHE DISPLAY

Modello	UNV3224
Dimensione schermo	24"
Area attiva del display	521.28mm(W)x293.22mm(H)
Proporzione display	16:9
Pannello LED	TFT-LED
Risoluzione	1920x1080
Colori	16.7M
Dot pitch	0.2715x0.2715
Luminosità	300cd/m2
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 input	No
BNC output	No
Speakers	2x3W Stereo

## VIDEO

Standard video	PAL/NTSC/SECAM
Controlli OSD	Autocalibrazione, luminosità, contrasto, posizione orizzontale/verticale, sincronizzazione, fase, colore, lingua.
Filtro comb 3D	Si
Riduzione del rumore video	Si

## ALIMENTAZIONE & INSTALLAZIONE

Alimentazione	DC12V, 50/60Hz
Temperatura di utilizzo	-30°C + 85°C
Assorbimento	≤25W
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.
-------------------	---

