

## Monitor led 32", Full HD, VGA-HDMI

3000/332

### Specifiche di prodotto:

- LCD Display: 32" TFT (16:9) Grado A
- Backlight: LED backlight
- Tempo di risposta: 9.5 ms
- Risoluzione pannello: 1920 x 1080
- Visualizzazione colori: 16.7 milioni
- Rapporto di contrasto: 3000:1
- Luminosità: 300 cd/m2
- Angolo di visuale: 178° orizzontale x 178° verticale
- Ingressi HDMI: 2 x HDMI
- Ingresso VGA: 1 x VGA
- Ingressi audio: jack
- Uscite audio: 2 altoparlanti – 2 W/canale
- Comandi OSD: Impostazioni di visualizzazione - Impostazioni audio
- Controlli pannello: On/Off - Menù OSD - Tasti di selezione
- Alimentazione: 100 - 240Vca
- Consumo:
- Temperatura di funzionamento: 0 °C / +40 °C
- Temperatura di immagazzinamento: -20 °C / +60 °C
- Umidità: 10% - 85% Senza formazione di condensa
- Installazione a parete: attacco VESA 200 x 100
- Dimensioni con base (alt. x larg. x prof.): 524 x 744 x 199.30 mm
- Peso netto: 8,8. Kg



## Descrizione

Il monitor a colori Sch.3000/332 è progettato per funzionare in modo continuativo, in impianti di videosorveglianza senza rischi di sovra-affaticamento.

## Dati logistici

- Quantità imballo singolo: **1**
- EAN singolo: **8021156068869**
- Base: **770 mm**
- Altezza: **550 mm**
- Profondità: **210 mm**