

# Monitor a LED da 19,5" Full HD

Art.-Nr. TVAC10032

Seite 1 von 2



Il monitor LED in full HD+ da 19,5" offre immagini nitide in formato 16:9 ed è ideale in abbinamento a un registratore ABUS per i sistemi di sorveglianza. Con l'utilizzo di un cavo HDMI vengono visualizzate immagini ad alta risoluzione per una sorveglianza accurata.

## Immagini di sorveglianza altamente dettagliate in full HD

Grazie al rapido tempo di reazione di soli 5 ms, le immagini di sorveglianza vengono trasmesse in pochi secondi. I movimenti rapidi sullo schermo vengono mostrati in modo chiaro e limpido, senza distorsioni, sfarfallii o effetti di post-immagine. Potrete visualizzare immagini definite e affidabili in qualità full HD.

## Collegamenti multipli

Il monitor può essere collegato a un registratore o a un PC. Grazie al collegamento HDMI il monitor è ideale per la visualizzazione di immagini full HD. L'utilizzo di un collegamento aggiuntivo VGA o DVI rende il monitor un componente estremamente flessibile nei più svariati sistemi di sorveglianza. L'altoparlante integrato, così come l'ingresso e l'uscita audio sono inclusi in dotazione.

## Efficienza energetica per la sorveglianza continua

L'efficiente display LED garantisce un consumo di corrente ridotto, ideale per l'utilizzo continuato.

## Monitor di sorveglianza per parete o soffitto

Montaggio rapido con supporto di fissaggio standard VESA. A seconda delle esigenze, il monitor può essere applicato alla parete o al soffitto.

## Tecnologie

- Risoluzione full HD: 1920 x 1080 pixel
- Tempo di reazione rapido (5 ms) per immagini fluide

# Monitor a LED da 19,5" Full HD

Art.-Nr. TVAC10032

Seite 2 von 2

- 
- Retroilluminazione a LED: colori brillanti e maggiore contrasto
  - Funzione immagine nell'immagine per più informazioni in una sola schermata
  - Collegamenti: Ingresso e uscita audio, HDMI, DVI e VGA
  - Altoparlanti integrati
  - Basso consumo di corrente per sorveglianza continua (tecnologia LED)
  - Possibilità di montaggio a parete o a soffitto (con supporto di fissaggio VESA)
-