

27" 4K Ultra HD LED Monitor

Art.-Nr. TVAC10071

Seite 1 von 2



Detailreiche Überwachungsbilder in 4K

Der leistungsstarke LED-Monitor mit einer 27" (Zoll) Bildschirmdiagonale zeigt Ihnen detailreiche Überwachungsbilder an, im 16:9-Format und in 4K Ultra HD-Auflösung.

4K / Ultra HD für einfaches Identifizieren

Ihre Lösung zur Ultra HD-Videoüberwachung von Objekten und Personen ist erst komplett mit dem richtigen Bildschirm. Auf dem 4K-LED-Monitor von ABUS sehen Sie detailgetreue Bilder in Ultra HD, um zu beobachten, Personen einfach zu identifizieren und um Situation schnell aufzuklären. Dank der schnellen Reaktionszeit (nur 5 ms) zeigt Ihnen der Monitor Überwachungsbilder nahezu verzögerungsfrei an. Er stellt schnelle Bewegungen auf dem Bildschirm klar und fließend dar - ganz ohne Verzerrungen, Flackern oder Geisterbilder. Kurz: Die ideale Wahl für komplexe 4K-Videosysteme.

Anschlüsse für vielfältige Einsätze

Schließen Sie den Monitor flexibel an einen Rekorder oder PC an. Er ist dank eines HDMI- und eines DisplayPort-Eingangs optimal zur Darstellung von Ultra HD-Bildern geeignet. Integrierte Lautsprecher sowie ein 3,5-mm-PC-Audio-Ausgang (zum Anschluss eines Kopfhörers) gehören ebenfalls zur Ausstattung.

Energieeffizienz für Dauerüberwachung

Das effiziente LED-Display sorgt für einen geringen Stromverbrauch - ideal für den Dauereinsatz.

Einfache Montage mit VESA-Halterungen

Der Monitor ist kompatibel mit VESA-Standard-Halterungen, für eine schnelle Montage an Wand oder Decke.

Tipp: Ultra HD von der Kamera bis zum Monitor, mit perfekt abgestimmten 4K-Kameras und 4K-Rekordern, erhalten Sie komplett von ABUS.

27" 4K Ultra HD LED Monitor

Art.-Nr. TVAC10071

Seite 2 von 2

Technologien

- 27" LED-Monitor mit 4K Ultra HD-Auflösung: 3840 x 2160 Pixel
- Schnelle Reaktionszeit (5 ms) für flüssige Bilder
- Brillante Farbdarstellung und hoher Kontrast im 16:9-Format
- Ideal für hochauflösende 4K-Aufzeichnungssysteme
- Grafisches On-Screen-Display (OSD)
- Anschlüsse: HDMI, DisplayPort (DP), PC-Audio-Ausgang 3,5 mm
- Integrierter Lautsprecher
- Geringer Stromverbrauch für Dauerüberwachung (LED-Technik)
- Kompatibel mit VESA-Halterungen zur Wand- und Deckenmontage

Technische Daten - 27" 4K Ultra HD LED Monitor

Abmessungen	615 x 400 x 250 mm
Anschlüsse	1 x HDMI, 1 x DP, 1 x Audio Out
Betrachtungswinkel horizontal/vertikal	178° x 178°
Bildformat	16:9
Bildschirmdiagonale	27 in
Breite	615 mm
Bruttogewicht	6,55 kg
Displayoberfläche	Bilderdruck matt
Eingang	1 x HDMI, 1 x DP
Farbstufen	16,7
Gehäusematerial	Kunststoff
Helligkeit	350 cd/m²
Höhe	400 mm
Kammfilter	3D
Kontrastverhältnis	1000:1
Lautsprecher	2 x 2 W
Leistungsaufnahme	56 W
Länge	250 mm
Max. Betriebstemperatur	60 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	80 %
Min. Betriebstemperatur	-20 °C
Monitortyp	LED
Nettogewicht	5,07 kg
Reaktionszeit	14 ms
Signalerkennung	Automatisch
Spannungsversorgung AC	100~240 V