# UML-554-90 LED-Monitor, 55", 4K

www.boschsecurity.com













- ► 4K-Auflösung für 55-Zoll-Monitor (UML-554-90)
- ▶ Präzise Farbwiedergabe und Anti-Image Retention
- DisplayPort-, HDMI-, DVI- und VGA-Eingänge
- ► SECC-Stahlgehäuse für optimale Robustheit, Wärmeabgabe und Abschirmung
- ► Erfüllt die Störfestigkeitsnormen hinsichtlich Spannungseinbrüchen

Die Bosch Hochleistungs-LED-Monitore sind hochauflösende Farbmonitore, die ideal für den Einsatz in einer Videoüberwachungsumgebung geeignet sind. Die Monitore sind mit einem Farb-LCD-Flachbildschirm ausgestattet, der mit sichtbaren Bildflächen in Größen von 27 Zoll, 32 Zoll, 43 Zoll oder 55 Zoll erhältlich ist. Alle Monitore bieten große horizontale und vertikale Betrachtungswinkel, eine präzise Farbwiedergabe und Anti-Image Retention.

## Funktionen

# Hervorragende Bildqualität

Die Bosch Hochleistungs-LED-Monitore passen sich automatisch an die Eingangsauflösung des eingehenden Videosignals an, mit einer Auflösung von bis zu 1920 x 1080 (Full HD) bei den 27-Zoll-, 32-Zollund 43-Zoll-Modellen und sogar bis zu 3840 x 2160 (4K) beim 55-Zoll-Modell. Der analoge VGA-Eingang des Monitors trägt der zunehmenden Verwendung von PCs in modernen Sicherheitsüberwachungssystemen Rechnung. Das gute Kontrastverhältnis und die hohe Helligkeit ermöglichen hervorragende Farbgenauigkeit und Bildgebung und somit eine bessere Darstellung und Interpretation von Bildern. Durch die hohe Bildwiederholfrequenz der Monitore erhalten Sie scharfe, klare Bilder mit weniger Verwischungen und weniger "Geisterbilder" bei Videos mit schnellen Bewegungen.

#### **Anti-Image Retention**

Die Anti-Image Retention der Monitore verhindert das "Image Sticking" bzw. Einbrennen von Bildern, was auftreten kann, wenn statische Szenen über einen längeren Zeitraum angezeigt werden.

#### Verbesserte Echtfarbendarstellung

Die Monitore bieten eine hervorragende Echtfarbendarstellung. Die Monitore stellen automatisch die richtige Farbe, Temperatur und Gammakurve ein und ermöglichen so eine optimale Bildqualität.

#### Monitore in Industriequalität

Der Monitor wird mit einem Panel in Industriequalität hergestellt und ist darum für den Einsatz rund um die Uhr geeignet.

# USB für Firmware-Upgrade

Die Firmware des Monitors kann über den USB-Anschluss durchgeführt werden.

#### **DPMS**

Der Monitor unterstützt Display Power Management Signaling (DPMS) zum Energiesparen.

#### HDCF

Der Monitor unterstützt High-bandwidth Digital Content Protection (HDCP), um die Wiedergabe von HDCP-verschlüsselten Inhalten zu erlauben.

# Länderzulassungen

Region	Sicherheitszertifizierungen
Kanada	cUL60950-1
Europa	EN 60950-1, CE-Konformitätserklärung, CB- Programm
USA	UL 60950-1

# Elektromagnetische Verträglichkeit (EMC)

Emissionen	EN 55032:2015 Klasse B, FCC Teil 15, Klasse B
Störfestigkeit	EN 55024:2015, EN 50130-4:2014

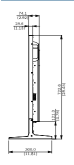
#### Umgebungsbedingungen

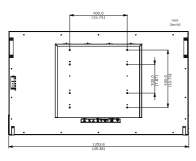
Schwingungen und Stöße Zertifiziert gemäß Energy Star 7.1

# Anzeigeklasse

ISO 13406-2 KI. II

# Planungshinweise





## Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzah I	Komponente
1	Bosch Hochleistungs-LED-Monitor
1	Netzkabel, 3-adrig, mit geerdetem Stecker (USA)
1	Netzkabel, 3-adrig, mit geerdetem Stecker (Europa)
2	Tischfuß: links und rechts
6	Befestigungsschrauben
1	HDMI zu HDMI-Kabel
1	VGA zu VGA-Kabel
1	DisplayPort zu DisplayPort-Kabel
1	DisplayPort zu Mini DisplayPort-Konverter
1	Audio-in-Kabel
1	Fernbedienung

Anzah I	Komponente
2	AAA-Batterien für Fernbedienung
1	Schnellstartanleitung

# Technische Daten

## **Elektrische Daten**

Nennspannung	100 bis 240 VAC, 50/60 Hz
Spannungsbereich	100 bis 240 VAC, 50/60 Hz

#### Leistungsaufnahme

Eingeschaltet	< 155 W
Ruhe	< 0,5 W

#### Video

#### UML-554-90

LCD-Konsole	LED
Sichtbare Bildfläche	55 Zoll
Aktive Anzeigefläche (H x B)	1209,6 x 680,4 mm
Auflösung <sup>1</sup>	3840 x 2160
Seitenverhältnis	16:9
Bildfarben	1,07 Mrd.
Ansprechzeit	6,5 ms (typisch)
Hintergrundbeleuchtung	50.000 Stunden

 $<sup>1. \ {\</sup>sf Pixel bestimmungen: Monitore \, von \, Bosch \, entsprechen \, der \, Norm \, |SO \, 13406-2 \, K| asse \, 2.}$ 

#### Audio

Eingang	3,5-mm-Stereobuchse
Ausgang	2 x integrierte 2-W-Lautsprecher

## Optisch

# UML-554-90

Leuchtdichte	450 cd/m <sup>2</sup> (typisch)
Kontrastverhältnis	4000:1 (typisch)
Betrachtungswinkel	Horizontal/Vertikal: 178°, typisch

#### Modi

# UML-554-90

Auflösung	Frequenz
640 x 400	85 Hz

# **3 |** UML-554-90 LED-Monitor, 55", 4K

640 x 480	60 Hz
800 x 600	60 Hz
1024 x 768	60 Hz
1152 x 864	75 Hz
1280 x 960	60 Hz
1280 x 1024	60 Hz
1360 x 768	60 Hz
1440 x 1050	60 Hz
1440 x 900	60 Hz
1600 x 1200	60 Hz
1680 x 1050	60 Hz
1920 x 1080	60 Hz
3840 x 2160	60 Hz

#### Mechanische Daten

OWIL-554-50	
Gehäusematerial	SECC
Oberfläche	RAL 9017 (Verkehrsschwarz)
Befestigung	Wandmontage möglich mit Standardhalterung
Halterung gemäß VESA-Norm	400 x 200 mm 400 x 400 mm

Abmessungen (B x H x T)	
Monitor	1253,8 x 722,6 x 74,1 mm
Mit Verpackung	1428 x 917 x 248 mm
Gewicht	
Gewicht des Monitors	30,5 kg
Liefergewicht	37,6 kg
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatu r	0 °C bis +50 °C
Lagertemperatur	0 °C bis +50 °C

 $0\,\%$  bis  $90\,\%$  relative Luftfeuchtigkeit

# Bestellinformationen

Luftfeuchtigkeit

# UML-554-90 LED-Monitor, 55", 4K

Leistungsstarker 55-Zoll-LED-Monitor (4K, UHD). Bestellnummer **UML-554-90** 

#### Zubehör

### ST650 Wandhalterung für Monitor 37-75", neigb.

Neigbare Wandhalterung für einen Monitor (37 bis 75 Zoll), schwarz. Bestellnummer **ST650** 

# Vertreten von:

Europe, Middle East, Africa: Bosch Security Systems B.V. P.O. Box 80002 5600 JB Eindhoven, The Netherlands Phone: + 31 40 2577 284 emea.securitysystems@bosch.com emea.boschsecurity.com Germany: Bosch Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Ring 5 85630 Grasbrunn Germany www.boschsecurity.com

© Bosch Security Systems 2018 | Die Angaben können sich ohne vorherige Ankündigung ändern 39593478283 | de, V2, 30. Aug. 2018