

# Mobotix S16B Body Gehäuse für Kamerasensormodul Deckenmontage möglich geeignet Wandmontage Innenbereich Außenbereich weiß MOBOTIX



**Artikelnummer** 998429613

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

Mobotix S16B Body Gehäuse für Kamerasensormodul Deckenmontage möglich geeignet Wandmontage Innenbereich Außenbereich weiß MOBOTIX

Produktbeschreibung:

Mx6-Systemplattform mit H.264 und ONVIF-Kompatibilität

Aufzeichnung auf interner MicroSD-Karte (4 GB serienmäßig)

Diverse Montageoptionen und Zubehörhalterungen für Sensormodule

Max. Länge der Sensormodul-Kabel jeweils 3 m

Mikrofon in Sensormodul nutzbar

Zusätzlicher Mikrofon- und Lautsprecheranschluss

Erschütterungssensor integriert

Wetterfestes und robustes Kameragehäuse (IP66, IK06)

Flexibel. Nahezu unsichtbare Einbau-Dualkamera. Mit der S16 bietet MOBOTIX ein wetterfestes System, das sich vor allem durch seine extrem flexiblen

Montagemöglichkeiten auszeichnet.

Zwei Sensormodule werden über bis zu drei Meter lange Anschlusskabel mit dem verdeckt montierten Kameragehäuse verbunden.

So lassen sich zwei benachbarte Räume mit nur einer einzigen Kamera diskret sichern.

Perfekt, wenn Unauffälligkeit erwünscht ist

Bei der S16 werden ein oder zwei Sensormodule (Objektiv plus Sensorboard, LEDs und Mikrofon) über jeweils bis zu drei Meter

lange Anschlusskabel mit dem Basismodul verbunden.

Das flache Gehäuse mit integriertem Langzeit-Flashspeicher

und externen Anschlüssen (Ethernet, MiniUSB, Audio) wird diskret und bestens geschützt

hinter einer Wand- oder Deckenverkleidung montiert, sodass nur noch die Objektive im Raum sichtbar

sind.

Zwei Bereiche mit einer Kamera abdecken

Die S16 erfasst dank den zwei langen Sensorkabeln auch getrennte Bereiche.

Mit nur einer Kamera können Sie zwei separate

Räume oder einen Innen- und Außenbereich sichern

und auch um die Ecke sehen.

Als Doppel-Hemispheric-Kamera mit zwei lückenlosen 360° Blickfeldern bietet eine S16 dieselben Erfassungswinkel wie acht herkömmliche Kameras. Typische Anwendungsbereiche Die S16 ist überall dort eine optimale Lösung, wo besonders großer Wert auf dezentes Design und Unauffälligkeit gelegt wird.

Ohne mechanisch bewegliche Teile unterliegt die digitale Netzwerkkamera keiner Abnutzung und produziert auch keinerlei Geräusche.

Typische Anwendungsbereiche sind daher Installationen in Hotels und Gaststätten, Verkaufsräumen, aber auch in Bussen und Bahnwaggons. Nur eine Zuleitung für Daten und Strom Für den wetterfesten Anschluss des Netzkabels am Gehäuse gibt es zwei Alternativen.

Entweder wird ein bis zu 10 m langes MOBOTIX Patchkabel eingesteckt und wetterfest per Bajonettverschluss fixiert oder die acht einzelnen Adern des Verlegekabels werden an der LSA-Schneidklemme im teilgeöffneten Kameragehäuse befestigt. Mit lichtstarker MOBOTIX Moonlight-Technologie Der Einsatz neuester Sensormodule mit erhöhter Lichtempfindlichkeit sorgt in Kombination mit den HD Premium-Objektiven für brillante Bilder.

Sensormodule sind verfügbar als Tag- oder Nachtvariante, in mit Teleobjektiv bis Hemispheric, in schwarz oder weiß.

MOBOTIX bietet auch vollständig ausgestattete S16-Komplett-Sets mit einem oder zwei hemisphärischen Sensormodulen an. Noch mehr Montageoptionen Mit den BlockFlexMounts stehen die gleichen Sensormodule in einer anderen Bauform zur Verfügung, die sich ideal für den Einbau in beliebige Geräte eignet.

Die zusätzlichen Befestigungsoptionen für Standard-Sensormodule (DualMount, SurroundMount, HaloMount, PTMount) sorgen für höchste Flexibilität beim Einbau. Manueller Schwenk-Neige-Halter zur Decken- oder Wandmontage Eine formschöne, kompakt-diskrete und manuell in drei Achsen verstellbare Zusatzhalterung in Dome-Optik zur Aufnahme eines einzelnen Sensormoduls.

Aufgrund der maximalen Flexibilität bei der Modulausrichtung wird immer die passende Position gefunden, um die bestmögliche Bilderfassung des abzusichernden Bereichs zu erzielen.

In Schwarz oder Weiß verfügbar.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Gehäuse für Kamerasensormodul

Platzierung/Montage

Deckenmontage möglich, geeignet für Wandmontage

Innen-/Außenbereich

Innenbereich, Außenbereich

Breite

11,5 cm

Tiefe

3,3 cm

Höhe

13 cm

Gewicht

430 g

Farbe

Weiß

Verschiedenes

Leistungsmerkmale

IP66-Schutz, IK07 Wirkungsbewertung

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

-40 °C

Max. Betriebstemperatur

60 °C

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

MOBOTIX S16B

## Weitere Bilder

