

Kompakt Kameramodul mit 3,7 mm Nadelöhr Objektiv für IPCS10020

Art.-Nr. IPCS10002

Seite 1 von 2



Das Kameramodul in Rechteckform ist ein benötigtes Zubehör für den Dual Flex Encoder IPCS10020. Das Mini-Modul misst nur 27 x 37 x 25 mm (inkl. Gehäuse und Klebepad) und verfügt über ein 8 m Kabel zum Anschluss an den Encoder, welches nach unten weggeführt wird. Mit einem Blickwinkel von 57° bietet das 3,7 mm Nadelöhr-Objektiv einen fokussierten Blick auf ausgewählte Raumbereiche oder in Gänge hinein.

Auf-/Unterputzmontage zur dezenten/verdeckten Überwachung

Das winzige Modul, kaum größer als ein Feuerzeug, kann Unterputz angebracht werden, z. B. hinter einer Wand, abgehängten Decke, in einem vertikalen Schacht (Kabelführung nach unten) usw. Zur Befestigung dient ein Haltergehäuse mit Klebepad und das Nadelöhr-Objektiv passt sich optimal an die Bohrung in der Wand oder Decke an. Alternativ kann das Modul mittels Bohrmontage auch Aufputz angebracht werden - dann dient ein in dezentem Weiß gehaltenes, zweites Gehäuse zur Tarnung.

Rechtlicher Hinweis:

Die Rechtslage für eine verdeckte Überwachung kann je nach Land und Bundesland stark variieren. Bitte klären Sie vor der Installation die an Ihrem Montageort gültigen Bestimmungen.

Technologien

- HD 720p Auflösung: 1280 x 720
- 3,7 mm Nadelöhrobjektiv
- Blickwinkel: 57°
- 8 m Kabellänge
- Optimal geeignet zur diskreten Videoüberwachung
- Inklusive passender Halterung

Kompakt Kameramodul mit 3,7 mm Nadelöhr Objektiv für IPCS10020

Art.-Nr. IPCS10002

Seite 2 von 2

Technische Daten - Kompakt Kameramodul mit 3,7 mm Nadelöhr Objektiv für IPCS10020

PSTI Konformität erforderlich	Nein
-------------------------------	------