



V-2A Stahl
Materialstärke 3mm
Schutzart IP65
Schutzart IK09
Art.-Nr. EC IL MUN CAM1 V2H



Kunststoff schwarz matt
Materialstärke 3mm
Schutzart IP64
Art.-Nr. EC IL MUN CAM1 PBM



Kunststoff weiß glänzend
Materialstärke 3mm
Schutzart IP64
Art.-Nr. EC IL MUN CAM1 PWG



DAS OGNIOS **KAMERA** MODUL | EC IL MUN CAM1 x

Robuste Kamera in HD Qualität mit großzügigem Sichtfeld. Die Kameralinse besteht aus gehärtetem, kratzfestem Glas und ist damit starken Umwelteinflüssen gewachsen. Dank der Infrarotbeleuchtung und einem Bandpassfilter ist auch bei schlechten Lichtverhältnissen eine qualitativ gute Bildübertragung garantiert. Dank individueller Konfigurationsmöglichkeiten ist eine ge-

naue Gesichtsfeldererkennung durch heranzoomen möglich, wobei das Gesamtbild weiterhin dargestellt wird. Die Videobild-Übertragung erfolgt über SIP-Video im Format H.264. Das Modul lässt sich bei Anschluss an eine RJ45-Buchse auch als reine IP Kamera ohne Sprechstelle verwenden.

Das OGNIOS Kameramodul ist sowohl als OEM-Variante erhältlich als auch als Frontausführung in V2-A Stahl oder Kunststoff weiß glänzend und schwarz matt. SIP-Video Kamera in HD Qualität inklusive Infrarotbeleuchtung. Anzeigekompatibel mit allen SIP-Videomonitoren.

Abmessungen:
✓ **112 x 107 x 63,9** mm
Arbeitstemperaturbereich:
✓ **-25°C - +70°C**
Lagertemperaturbereich:
✓ **-30°C - +80°C**
Relative Umgebungfeuchte:
✓ **95%**
Schutzart:
✓ **IP65 / IK09 (OEM)**

Spannungsversorgung:
✓ **PoE / PoE+ / 24VDC / 1,5A**
Maximale Leistungsaufnahme:
✓ **1,05 W**
Systemanbindung:
✓ **intern**

IR-Beleuchtung: **ja**
Winkel: **D/H 176° / 130°**
Bildrate: bis zu **30** fps
Video Codec: **H.264**