

179° HD-Panorama-Kamera für Fahrzeugüberwachung

Diese hochwertige HD-Duo-Panorama-Kamera verfügt über einen hochauflösenden Bildsensor der eine Sicht bis 0,1Lux ermöglicht. Der große Öffnungswinkel macht es möglich diese Kamera z.B. als Rückspiegeleratz, also gleichzeitig als Nah- und Fernkamera einzusetzen. Aber auch zur die Großraumüberwachung für Arbeitsgeräte ist dieses Model sehr gut geeignet.

Bei Dunkelheit hilft die Restlichtverstärkung der IR-Dioden in Verbindung mit den Rückfahrcheinwerfern dem Fahrer eine Sicht in den Parkraum zu ermöglichen.

Die Kamera kann sowohl für bestehende CVBS-Monitore, als auch für neueste HD-Monitore verwendet werden. Diese Modi können am Kamerastecker umgestellt werden. Voreingestellt für Monitore bis zu einer Auflösung von 800 x 400 Pixel. (PKW-Standard)

Die Kamera verfügt über die Schutzklasse IP68* und ist somit für dauerhafte Einsätze, auch im gewerblichen Bereich, bestens geeignet.



Vorteile auf einem Blick:

- Klemmgehäuse zur universellen Ausrichtung der Kamera
- Kameragehäuse, Metall schwarz
- Fixiertes Dichtungspad erleichtert die Montage
- Passende Kabeldurchführung für das einfache Abdichten
- Adaptierbar an Moniceiver und Navigation

Technische Daten:

| | |
|---------------------------------------|--|
| Sensortyp: | 1/3 C-MOS-Sensor, Bildformat 16:9 |
| Bildausgabe: | Spiegelnd – (Umschaltbar über Systemmonitor oder Adapter) |
| Auflösung Standard CVBS Video : | NTSC960(H) x 480(V), PAL 960(H) x 576(V) 460.800 Pixel |
| Auflösung AHD* : | 720P, 1.200.000 Pixel |
| Objektiv: | 2.6mm / F 2.0 |
| Versorgungsspannung: | 12V DC |
| Stromaufnahme: | 200mA max. |
| Öffnungswinkel: | 179° diagonal |
| Nachtsicht: | 10 IR-Dioden |
| Betriebstemperatur: | - 30°C bis +70°C |
| Lagertemperatur: | - 40°C bis +80°C |
| Maße / Gewicht: | 185 x 85 x 65mm (BxHxT), 220g |
| Schutzklasse: | IP68 |
| Schockgeprüft | 10G |
| Zertifizierungen: | E13, CE, ROHS |