

## 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