

# WEITWINKEL KAMERA-GEHÄUSEMODUL

RB-CameraWW



Diese hochwertige Digitalkamera mit Weitwinkelobjektiv wurde speziell für den Raspberry PI entwickelt und eröffnet Ihnen neue Möglichkeiten. Sie verfügt über einen 5 Megapixel Chip, welcher Auflösungen von bis zu 2952 x 1944 Pixeln ermöglicht. Je nach Auflösung ist eine Bildwiederholrate von bis zu 90 FPS möglich. Besonders zu erwähnen ist auch der Einsatzbereich von 0 °C bis 50 °C.



## HAUPTMERKMALE

Modell	Weitwinkel Kamera-Gehäusemodul
Auflösung Bild	2952 x 1944 (5 MP)
Auflösung Video	720 p @ 60 fps, 1080 p @ 30 fps, Full @ 15 fps, VGA @ 90 fps, 960 p @ 45 fps
Sensortyp	CMOS
Sensorgöße	1/4 "
Abmessungen	25 x 6 x 20 mm
Lieferumfang	HD-Weitwinkel-Kamera, 15-poliges Anschlusskabel 16 cm

## WEITERE SPEZIFIKATIONEN

Brennweite	1,67 mm
Optisches Sichtfeld (D)	160 °
Optisches Sichtfeld (H)	122 °
Optisches Sichtfeld (V)	89,5 °
Hauptstrahlwinkel (CRA)	< 12 °
Strom	96 mA
Standby Strom	20 µA
Arbeitstemperatur	0 ° - 50 °C
Lagertemperatur	-30 ° - 70 °C
Ausgangsformat	8- / 10-bit RAW RGB data

## WEITERE DETAILS

Artikelnr.	rb-camera-WW
EAN	4250236809243
Zolltariffr.	8473302000