

Artikelnr.: 346919

## RP-VC1N - Kameramodul CSI-2 mit einer Auflösung von 1920 x 1080 Pixeln

ab **162,69 EUR**

Artikelnr.: 346919  
Versandgewicht: 0.10 kg  
Hersteller: DesignSpark



### Produktbeschreibung

#### Kameramodul CSI-2 mit 1920 x 1080 Pixeln Auflösung

Das Entaniya RP-VC1N Kameramodul ermöglicht die Verwendung von M12-Mount-Objektiven mit Ihrem Raspberry Pi. Es wird vormontiert mit einer Raspberry Pi NoIR v2 Kamera, einem M12 Anschluss und einem 220° Fischaugenobjektiv geliefert. Das Objektiv wurde für die NoIR-Kamera optimiert, indem ein Blaulichtfilter in das Objektiv integriert wurde.

- Typ: Kameramodul
- Unterstützte Videoanschlüsse: Raspberry Pi
- Anzahl der Kanäle: 1
- Unterstützte Busschnittstellen: CSI-2
- Maximal unterstützte Auflösung: 1920 x 1080 Pixel
- Maximale Bildrate: 30 fps
- Abmessungen: 35 x 22 x 21,7 mm
- Höhe: 21,7 mm
- Länge: 35 mm
- Maximale Betriebstemperatur: +60°C
- Minimale Betriebstemperatur: -20°C
- Breite: 22 mm

### Technische Daten

Hier gehts zum Artikel  
Alle Informationen,  
tagesaktuelle Preise und  
Verfügbarkeiten

