

## Intel RealSense D455 - Tiefenkamera - 3D - Außenbereich, Innenbereich

Farbe - 1280 x 800 - USB-C

Gruppe	Webcams
Hersteller	Intel
Hersteller Art. Nr.	82635DSD455
EAN/UPC	5032037184120



### Beschreibung

Die Intel RealSense Tiefenkamera D455 vergrößert den Abstand zwischen den Tiefensensoren auf 95 mm, wodurch der Tiefenfehler auf weniger als 2 % bei 4 m verbessert wird. Darüber hinaus verfügt sie über einen RGB-Sensor mit einem Global Shutter und einem Sichtfeld (Field of View, FOV), das dem Tiefen-FOV von 86° entspricht.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intel RealSense D455 - Tiefenkamera
Gerätetyp	Tiefenkamera - Außenbereich, Innenbereich
3D-Technologie	Ja
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	12.4 cm x 2.6 cm x 2.9 cm
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Kamera	Farbe
Max Auflösung	1280 x 800
Bildrate (max.)	90 Bilder pro Sekunde
Fokuseinstellung	Mindestabstand 60 cm)
Schnittstellen	USB-C
Leistungsmerkmale	Inertial Measurement Unit (IMU), Global Shutter, Infrarot-Laserprojektor

### Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Tiefenkamera
3D-Technologie	Ja
Anschlussstechnik	Kabelgebunden
Breite	12.4 cm
Tiefe	2.6 cm
Höhe	2.9 cm
Kamera	
Typ	Farbe - Außenbereich, Innenbereich

Max. Digitalvideoauflösung	1280 x 800
Infrarot-LEDs	Ja
Videoaufnahme	1280 x 800 @ 30 Bilder pro Sek. 1280 x 720 @ 90 Bilder pro Sek.
Leistungsmerkmale	Inertial Measurement Unit (IMU), Global Shutter, Infrarot-Laserprojektor
	<b>Objektivkonstruktion</b>
Min. Fokussierungsabstand	60 cm
Horizontales Blickfeld (Grad)	87 - 90
Vertikales Blickfeld (Grad)	58 - 65
	<b>Schnittstellen</b>
Computerschnittstelle	USB-C

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.