



Mikroskopkamera AxioCam ERc5s, Typ: ERC5S2



Bestelldaten

Bestellnummer	491852 ERC5S2
GTIN	2050001932662
Artikelklasse	49B

Beschreibung

Ausführung:

5 Megapixel CMOS-Mikroskopkamera zur Dokumentation mit der Möglichkeit Bilder direkt auf SD-Karte aufzunehmen. Anschlüsse: 1×SD-Card slot; 1×mini USB 2.0; 1×RJ45 (LAN); 1×HDMI (DVI-D). Volle Integration in die ZEN Software (32bit und 64bit) von Carl Zeiss (**ZEN lite kostenlos downloadbar**).

Sonderzubehör:

Videoadapter für STEMI 2000 C, Softwaremodul „interaktives Messen“.

Hinweis:

„Stand-alone“ Paket zum Einsatz der Kamera ohne PC (direkter Anschluss an einen Monitor oder Beamer) Nr. 491854 REMOTE auf Anfrage.

Auflösung: 2560×1920 px

Schnittstelle: 1×SD card slot, 1×mini USB 2.0, 1×RJ45 (LAN), 1×HDMI

Kamerasensor: CMOS

Pixelgröße: 2,2×2,2 µm

Länge: 68 mm

Breite: 68 mm

Technische Beschreibung

Schnittstelle

1×SD card slot, 1×mini USB 2.0, 1×RJ45 (LAN), 1×HDMI

Auflösung	2560×1920 px
Pixelgröße	2,2×2,2 µm
Höhe	66 mm
Länge	68 mm
Breite	68 mm
Kamerasensor	CMOS
Produktart	Mikroskopkamera