



Telecamera AxioCam ERc5s per microscopio, Modello: ERC5S2



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	491852 ERC5S2
GTIN	2050001932662
Classe articolo	49B

Descrizione

Esecuzione:

Telecamera CMOS da 5 megapixel per microscopio con possibilità di registrare le immagini direttamente su scheda SD. Collegamenti: 1×SD card slot; 1×mini USB 2.0; 1×RJ45 (LAN); 1×HDMI (DVI-D). Piena integrazione nel software ZEN (32 bit e 64 bit) di Carl Zeiss (**ZEN lite scaricabile gratuitamente**).

Accessori speciali:

Adattatore video per STEMI 2000 C, modulo software "Misurazione interattiva".

Nota

Pacchetto "Stand alone" per l'uso della telecamera senza PC (collegamento diretto a un monitor o a un videoproiettore) n. art. 491854 REMOTE su richiesta.

Risoluzione: 2560×1920 px

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

Sensore telecamera: CMOS Grandezza pixel: 2,2×2,2 μm

Lunghezza: 68 mm Larghezza: 68 mm

Descrizione tecnica

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



Risoluzione	2560×1920 px
Grandezza pixel	2,2×2,2 μm
Altezza	66 mm
Lunghezza	68 mm
Larghezza	68 mm
Sensore telecamera	CMOS
Tipo di prodotto	Telecamera per microscopio