

KERN OZP558C832



Professionell und leistungsstark dank des sehr hohen Vergrößerungsbereichs, der starken Beleuchtung und der erstklassigen Optik in einer digitalen Kombination



Bauform

Auflösung:	5,100 MP
Augenabstand (max):	76
Augenabstand (min):	52
Optisches System:	Greenough
Sensor:	CMOS
Sensorgroße:	1/2.5"
Tubus:	Trinocular
Tubus Neigungswinkel:	35°
Tubus-Rotation 360°:	ja

Funktionen

Unterstütztes Betriebssystem:	Win XP Win Vista Win 7 Win 8 Win 10
-------------------------------	-------------------------------------

Energieversorgung

Eingangsspannung:	110 - 220 V
Netzteil/Adapter im Lieferumfang:	EURO

Kategorie

Marke:	Optics
--------	--------

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH):	590 x 440 x 390 mm
---------------------------------	--------------------

Bruttogewicht:	7,500 kg
----------------	----------

Lieferzeit:	24 h
-------------	------

Nettogewicht:	5,462 kg
---------------	----------

Versandart:	Paketdienst
-------------	-------------