KERN ODC 861

La fotocamera raffreddata per l'esame professionale in fluorescenza



Alimentatore di rete



Tipo di alimentazione

Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato	
Modello codice articolo	ODC 861
Modello-Serie	ODC-83
Assortimento	Optics
Tipologia di prodotto	Microscopi
Gruppo di prodotti	Fotocamere per microscopi
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761235748
Data di inizio prevista	2020-1HJ
Numero di tariffa doganale	85258900
Dati tecnici - Primario	
Tipo di telecamera	USB3 Fotocamera per microscopio (raffreddamento) - C-Mount
Risoluzione della telecamera	20 MP
Tipo di sensore	Sony CMOS
Dimensione del sensore	1"
Dati tecnici - Costruzione	
Capacità di colore	Colore
Montaggio della telecamera	C-Mount
Interfacce	USB 3.0
Sistema operativo	Win 10;Win 11;Win 7;Win 8
Software applicabile	Esterno (OXM 902)
Dimensioni (L×P×H)	80×80×103 mm

Tensione di ingresso	100-240 V AC, 50/60 Hz, 1,0A
Spina di alimentazione	Più dentro, meno fuori
Classe di protezione	Classe di protezione III - protezione a bassissima tensione
Attacco del cavo	rimovibile
Dati tecnici - Imballaggio e spedizione	
Dimensioni imballo (L×P×H)	270×250×130 mm
Peso lordo	2,6 kg
Peso netto	2,6 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - a peso - carta	0 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	159 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	5 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - polistirolo	0 g
Componenti per l'imballaggio - in peso - vetro	0 g
Componenti per l'imballaggio - in peso - legno	0 g
Componenti per l'imballaggio - in peso - schiuma	0 g

KERN ODC 861

La fotocamera raffreddata per l'esame professionale in fluorescenza



Componenti per l'imballaggio - in peso -metallo 0 g

Tempo di consegna 1 d

Dati tecnici - Condizioni ambientali

Temperatura di stoccaggio -5 °C

Temperatura di stoccaggio 40 °C

Dati tecnici - Verifica

RAEE Yes

Funzioni

Standard





