

KERN ODC 241

KERN

Microscopia digital na mais recente modalidade - tablet com câmara integrada para observação otimizada assim como documentação digital da prova



Categoria

Marca	Optics
Categoria de produto	Microscópio
Grupo de produto	Câmara de microscópio
Família de produto	ODC-24

Homologação

Sinal CE	✓
----------	---

Ecrã

Tipo de exposição	LCD touch
Ecrã tamanho	9,7"
Ecrã resolução	2048×1536
Idiomas da interface do utilizador	Inglês

Desenho

Dimensões (L×P×A)	238×182×51 mm
Dimensões visor (L×P×A)	238×182×10 mm
Material caixa do ecrã	alumínio anodizado
Câmara tipo	Câmara de tablete
Câmara - Tipo de sensor	Sony CMOS
Câmara - Tamanho do sensor	1/2,8"
Câmara - Resolução	5 MP
Câmara - Profundidade de cor	Cor
Câmara - Tipos de fixação	C-mount
Câmara - método de exposição	Rolling Shutter

Funções

Memória - tamanho total	128 GB
Interfaces	WiFi de série USB 2.0

HDMI
MicroSD

Sistemas operativos suportados	Android
Funções do software câmara	Captação de imagens Gravação de vídeo Medições
Câmara - software utilizado	integrado

Fornecimento de energia

Tensão de entrada fornecimento de alimentação / electricidade [Max]	100 - 240 V AC 50/60 Hz 0.5 A
Tensão de entrada fornecimento de alimentação / corrente [Max]	12 V; 2 A
Fonte de alimentação por ficha tipo	Dispositivo para rede com ficha
Fonte de alimentação fornecida	Unidade de fornecimento de energia
Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - contido no volume de fornecimento	EURO

Fonte de alimentação por ficha / adaptadore para países - opcional	EURO AUS UK US CH
--	-------------------------------

Condições ambientais

Temperatura de armazenamento [Min]	-5 °C
Temperatura de armazenamento [Max]	40 °C

Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	1 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	275×230×85 mm
Peso líquido	0,7935 kg
Método de envio	Serviço de encomendas
Peso líquido aprox.	0,80 kg
Peso bruto aprox.	1,2 kg
Peso de envio	1,1 kg

Pictogramas

STANDARD

