

Microscopio PCE-WSM 100



Microscopio digitale con memoria SD / Interfaccia USB / Display HDMI / Braccio orientabile / Ingrandimenti 49,2x / Microscopio Full-HD

Il microscopio digitale PCE-WSM 100 è lo strumento ideale per la riparazione e l'assistenza. Grazie al braccio mobile della telecamera, la fotocamera del microscopio digitale può essere puntata con precisione sull'oggetto da esaminare otticamente. L'ampio display da 15,6" aiuta l'utilizzatore a riconoscere chiaramente gli oggetti che la telecamera sta registrando. Il display è collegato alla telecamera del microscopio digitale tramite HDMI. Il microscopio digitale può essere collegato a un PC tramite l'interfaccia USB integrata. Il microscopio digitale viene quindi riconosciuto dal PC come una webcam. Ciò significa che il microscopio digitale può essere utilizzato, ad esempio, per le videoconferenze.

Le immagini scattate possono anche essere memorizzate su una scheda SD a scopo di documentazione. Il microscopio digitale supporta schede di memoria fino a 64 GB. Per una buona illuminazione degli oggetti esaminati con il microscopio da officina, il dispositivo di ispezione è dotato di una luce anulare a LED.

- ▶ Display LCD da 15,6"
- ▶ Fino a 49,2 ingrandimenti
- ▶ Risoluzione Full-HD
- ▶ Interfaccia HDMI e USB
- ▶ Scheda di memoria SD fino a 64 GB
- ▶ Fotocamera con braccio rotante

Specifiche tecniche

Display	LCD da 15,6", 1920 x 1080 pixel
Fotocamera	2.0 MP
Dimensioni sensore fotocamera	1/2,9"
Ingrandimenti	4,5 ... 49,2
Focus	Manuale
Sorgente luminosa	2 x Luci rotonde a LED con regolazione continua
Conessioni	HDMI, USB-C
Memoria	Scheda SD max. 64 GB
Alimentazione	Ingresso: 100 ... 240 V AC, 0,8 A, 50 ... 60 Hz Uscita: 12 V DC, 3 A
Altezza di lavoro	60 ... 220 mm
Dimensioni	165 x 215 x 470 mm
Condizioni operative	0 ... 40 °C / 30 ... 60% U.R.
Condizioni di stoccaggio	-20 ... 60 °C / 10 ... 80% U.R.
Peso	1.950 g

Informazioni supplementari

Certificato CE



Altre informazioni sul prodotto



Specifiche soggette a modifiche