

Endoscop

testo 318 - Inspecție optică eficientă

Identificarea simplă a surselor de interferență prin intermediul iluminatului cu LED integrat, cu control al luminozității în 10 trepte

Afișaj LCD color mare (2,4")

Cameră pivotantă cu un diametru de 9 mm (0,35"), funcție de rotire a imaginii la 180° și unghi de vizualizare de 70°

Vizualizare în timp real (>24 FPS) și zoom digital 2x

Gât de lebădă flexibil și rezistent la apă (1 m) pentru explorarea ușoară a locurilor greu accesibile

Eliminarea ușoară a surselor de interferență prin intermediul unui cârlig robust, a unei oglinzi și a unui magnet

Rezistent la apă (IP67)



Endoscopul testo 318, permite o inspecție optică ușoară și îndepărtarea fără efort a surselor de interferență în zonele cu vizibilitate redusă.

Iluminatul LED integrat cu control al luminozității în 10 trepte și ecranul LCD color mare (2,4 inch) asigură o afișare clară și detaliată a imaginilor. Camera pivotantă, rezistentă la apă (IP67), cu un diametru de 9 mm și funcție de rotire a imaginii la 180°, oferă un unghi de vizualizare de 70°.

Datorită vizualizării în timp real cu >24 FPS și a zoom-ului digital 2x, zonele greu accesibile pot fi inspectate în detaliu. Gâtul de lebădă flexibil și rezistent la apă (IP67),

cu o lungime de 1 m, permite inspectarea ușoară a zonelor înguste sau greu accesibile și este ușor de demontat. Cu ajutorul cârligelor, oglinzilor și magneților rezistenți, sursele de interferență identificate pot fi îndepărtate rapid și ușor.

Endoscopul testo 318 este ideal pentru inspecția coșurilor de fum, a hornurilor, a cazanelor, a sistemelor de climatizare și ventilație și oferă o identificare simplă, precisă și rapidă a surselor de interferență la un raport cost/beneficiu corect.

Date pentru comandă / date tehnice / accesorii



testo 318 endoscop

incl. baterii și accesorii adaptabile (cârlig, magnet, oglindă)

Cod produs 0563 3185



Date tehnice

Rezoluție cameră	640 x 480 pixeli
Număr de cadre pe secundă	>24 FPS
Câmp de vizualizare	70 °
Afișaj	Afișaj LCD de 2,4 țoli
Rezoluție afișaj	480 x 234 p
Zoom	2x (1,2, 1,4, 1,6, 1,8, 2,0)
Temperatura de depozitare	de la -20 la +60 °C
Temperatură de operare	de la -10 la +50 °C
Alimentare	4 x baterie alcalină AA
Durată de viață acumulator	8 ore (40 % luminozitate LED)
Lungime gât de lebădă	1 m
Clasă de protecție	Gât de lebădă IP67, instrument IP40
Garanție - condiții	www.testo.com/warranty
Certificare	CE, RoHS, UKCA, FCC

Accesorii

Cod produs

Prelungitor gât de lebădă	La cerere	
Cârlig, oglindă, magnet	La cerere	