

Endoskop

testo 318 - Verimli optik denetim

10 kademeli parlaklık kontrolüne sahip entegre LED aydınlatma ile parazit kaynaklarının kolay bir şekilde belirlenmesi

Geniş, renkli LCD ekran (2.4")

9 mm (0.35") çapında, 180° görüntü döndürme işlevine ve 70° görüş açısına sahip döner kamera

Gerçek zamanlı canlı görüntü (>24 FPS) ve kullanışlı 2x dijital yakınlaştırma

Ulaşılması zor yerlerin kolayca keşfedilmesi için esnek, su geçirmez kuğu boynu (1 m)

Sağlam kanca, ayna ve mıknatıs sayesinde parazit kaynaklarının kolayca ortadan kaldırılması

Su geçirmez (IP67)



Yüksek kaliteli endoskop testo 318, kolay optik inceleme ve görülmesi zor alanlardaki parazit kaynaklarının zahmetsizce giderilmesini sağlar.

10 kademeli parlaklık kontrolüne sahip entegre LED aydınlatma ve büyük renkli LCD ekran (2.4 inç) görüntülerin net ve ayrıntılı bir şekilde görüntülenmesini sağlar. 9 mm çapında ve 180° görüntü döndürme işlevine sahip, dönebilen, su geçirmez kamera (IP67), 70°'lik rahat bir görüntüleme açısı sunar.

>24 FPS'lik gerçek zamanlı canlı görüntü ve 2x dijital yakınlaştırma sayesinde, ulaşılması zor alanlar ayrıntılı

olarak incelenebilir. 1 m uzunluğundaki esnek, su geçirmez kaz boynu (IP67), dar veya ulaşılması zor alanların kolayca incelenmesini sağlar ve kolayca çıkarılabilir. Sağlam kancalar, aynalar ve mıknatıslarla, belirlenen parazit kaynakları hızlı ve kolay bir şekilde giderilebilir.

testo 318 endoskop; bacalar, borular, klima ve havalandırma sistemlerinin denetimi için idealdir ve mükemmel maliyet/fayda oranıyla parazit kaynaklarının kolay, hassas ve hızlı bir şekilde tanımlanmasını sağlar.

Sipariş verisi / teknik bilgi / aksesuarlar

9 mm (0.35") çapında, kullanışlı 180° görüntü döndürme işlevi ve 70° görüş açısına sahip döner kamera

Geniş, renkli LCD ekran (480 x 234 px, 2.4")

Gerçek zamanlı canlı görüntü (> 24 FPS) ve kullanışlı 2x dijital yakınlaştırma

Sağlam kanca, ayna ve mıknatıs sayesinde parazit kaynaklarının kolayca ortadan kaldırılması



Ulaşılması zor yerlerin kolayca keşfedilmesi için esnek, su geçirmez kuğu boynu (1 m)

10 kademeli parlaklık kontrolüne sahip entegre LED aydınlatma ile parazit kaynaklarının kolay bir şekilde belirlenmesi

testo 318 endoskop

pilleri ve uyarlanabilir parçalar (kanca, mıknatıs, ayna) dahil

Sipariş no. 0563 3185



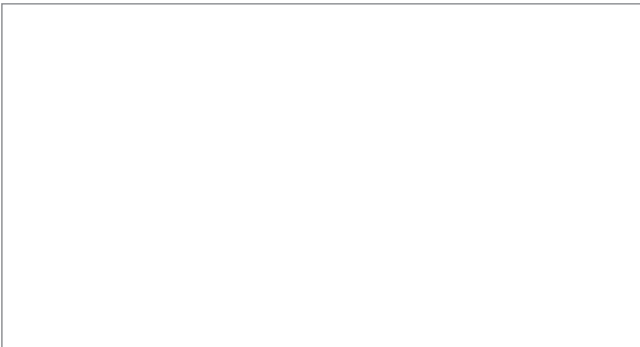
Teknik bilgi

Kamera çözünürlüğü	640 x 480 piksel
Görüntü hızı	>24 FPS
Görüş alanı	70°
Ekran	2.4 inç LCD ekran
Ekran çözünürlüğü	480 x 234 px
Yakınlaştırma	2x (1.2, 1.4, 1.6, 1.8, 2.0)
Saklama sıcaklığı	-20 ... +60 °C
Çalışma sıcaklığı	-10 ... 50 °C
Güç kaynağı	4x AA alkalın pil
Pil ömrü	8 saat (%40 parlaklık LED)
Kuğu boynu uzunluğu	1 m
Koruma sınıfı	IP67 kuğu boynu, IP40 cihaz
Sertifika	CE, RoHS, UKCA, FCC

Aksesuarlar

Sipariş no.

Kuğu boynu	İstek üzerine	
Kanca, ayna, mıknatıs	İstek üzerine	



Web mağazasına özel