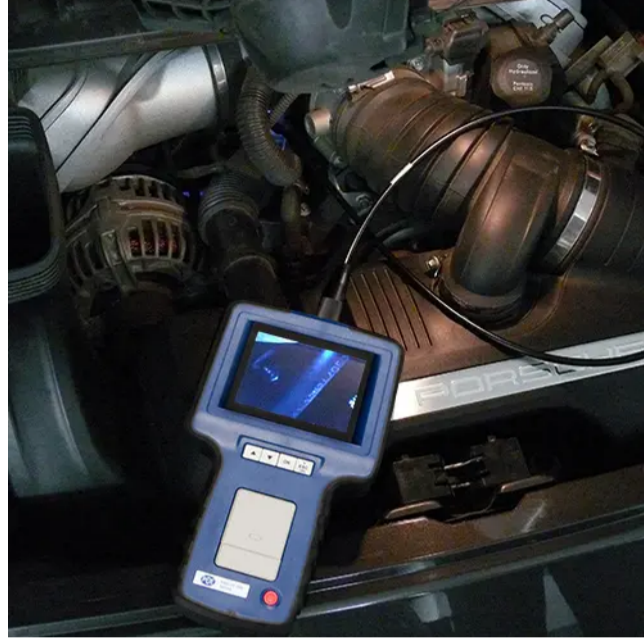


Videoskop PCE-VE 340N



Videoendoskop PCE-VE 340N

**Endüstri, zanaat ve geliştirme için / 8 GB hafıza kartı / Görüntü ve video kaydı /
5.5 mm kablo çapı / Üç farklı kablo uzunluğu mevcuttur**

Videoskop PCE-VE 340N, uzmanlar ve geliştirme mühendisleri için ideal bir ölçüm cihazıdır. Videoskobun 1, 2 ve 10 metrelik kablo uzunluğu arasından seçim yapılabilir. Videoskop hem makinelerin ve sistemlerin iç işleyişinin herhangi bir sökme işlemine gerek kalmadan optik olarak görülmesini sağlar hem de incelenen bileşenlere ilişkin görüntü ve videoların doğrudan kaydedilmesine olanak tanır. Videoskop kullanılarak eş zamanlı belgeleme ve optik analiz gibi işlemler kolay bir şekilde gerçekleştirilebilir. Videoskobun 5.5 mm'lik kablo çapı sayesinde en küçük bileşenler de incelenebilir.

- ▶ 1 metre, 2 metre ya da 10 metre kablo uzunluğu (modele göre)
- ▶ 5.5 mm kablo çapı
- ▶ Görüntü ve video kaydı
- ▶ 8 GB hafıza kartı dahil
- ▶ LED aydınlatma
- ▶ 70°, 90° ve 110°'lik üç ayna
- ▶ Sağlam taşıma çantası dahil
- ▶ Opsiyonel ek kamera kabloları

Teknik özellikler

Kablo Uzunluğu	1000 mm
Kablo Türü	Esnek

Genel Özellikler

Kablo Çapı	Ø 5.5 mm
Bükme Yarıçapı	90 mm
Görüş Alanı Derinliği	1.5 ... 10 cm
Görüş Alanı	67°
Aydınlatma	4 LED
Pozlandırma	Otomatik
Beyaz Dengesi	Sabit
Görüntü Sensörü	CMOS
Kamera Çözünürlüğü / Görüntü	320 x 240 / 640 x 480
Sensörü	
Kare Hızı	30 / s
Ekran	3.5 inç TFT ekran
Arayüz	Mini USB 1.1, AV çıkışı
Depolama Seçeneği	Görüntü ve video
Görüntü Depolama	8 GB SD hafıza kartı (dahil)
Sıkıştırma Formatı	MPEG4
Görüntü Formatı	JPEG (640 x 480)
Video Çıkış Formatı	NTSC & PAL
Video Formatı	ASF (320 x 240)
Menü	Çeşitli dil seçeneği
Çalışma ve Depolama Sıcaklığı	0 ... 60 °C
Güç Kaynağı	Şarj edilebilir 3.7 V lityum iyon pil
Boyut	207 x 118 (79) x 37 mm
Ağırlık	450 g

Ek bilgi

Kullanım Kılavuzu



Teknik Katalog



Ürün hakkında daha fazla bilgi



Benzer ürünler



Subject to change