



Teknik Katalog [Boroskop]

[PCE-VE 200SV1]

PCE Teknik Cihazlar Paz. Tic. Ltd.Şti.
Halkalı Merkez Mah. Pehlivan Sok. No 6/C
34303 Küçükçekmece/ İstanbul
Türkiye

Mail: info@pce- cihazlari.com.tr
Telefon: +90 (0) 212 471 11 47
Faks: +90 (0) 212 705 53 93

TR

www.pce-instruments.com/turkish
www.pce-instruments.com

Tahribatsız makine teşhisi için Boroskop PCE-VE 200SV1 / Kamera kafası çapı: 9 mm / 3,5 "LC ekran / 2600 mAh batarya / Kablo uzunluğu 1 m / Mikro SD kart için kart yuvası

Video boroskop PCE-VE 200SV1, tahribatsız muayene kamerasıdır. Böylece, video boroskop erişilmesi zor bölgeleri teşhis etmek için ideal bir araçtır. Örneğin, makine mühendisliği, sıhhi tesisat ve ısıtma alanları ile tüm inşaat ve inşaat endüstrisi, video boroskopun ana kullanım alanları arasındadır. Ayrıca, video boroskop otomotiv endüstrisinde kullanım için uygundur.

Boroskop'un 1 metre uzunluğunda bir kamera tüpüne sahip olması en büyük avantajlarından, böylece çoğu durumda makinelerin veya motorların sökülmesi gerekmez. Buna karşılık, bu zaman ve para tasarrufu anlamına gelir. Boroskop'un kamera kafasında, cihaz üzerinde kullanıcı tarafından kontrol edilip ayarlanabilen parlak LED'ler bulunmaktadır. LED'ler ilgilenilen noktada en iyi aydınlatmayı sağlayan farklı parlaklık seviyelerine sahiptir.

Aşırı pozlamalara gelemmez; bu, ekranda gösterilen görüntünün artık tanınamamasına neden olur, çünkü video boreskopunun kamerası göz kamaştırır. Işıklandırmaya ek olarak, mevcut görüntü bölümü için dijital büyütme işlevi de vardır. Burada 2 kat, 3 kat veya 4 kat büyütme seviyesine sahipsiniz. Kaydedilen resimler ve videolar otomatik olarak mikro SD karta kaydedilir. Bu, görüntüleri belgeleyebileceğinizi ve daha sonra video boreskoptan okuyabileceğinizi anlamına gelmektedir.

Özellikler

- 9 mm kablo çapı
- 3,5 "ekran
- Kamera kafasında ayarlanabilir parlaklık
- 2600 mAh batarya
- Kablo uzunluğu 1 m
- Micro SD kart için SD kart yuvası

Teknik Özellikler

Ekran	3,5 " LCD
Çözünürlük Video Fonksiyonu	AVI (640 x 480)
Çözünürlük Resim Fonksiyonu	JPEG (1600 x 1200)
Görüntü Döndürme	180 ° dönme ve ayna fonksiyonu
Dondurma Fonksiyonu	evet
Yakınlaştırma	4 kata kadar
Depolama Ortamı	Mikro SD kart
Menü Dilleri	Almanca
	İngilizce
	İspanyol
	Fransızca
	Rusça
	Japonca
	Basitleştirilmiş Çince
	Geleneksel Çince
Arayüzler	Mikro USB 2.0, TV çıkışı, Micro SD kart yuvası
TV Çıkışı	PAL
Güç Kaynağı	Li-ion pil
Pil Kapasitesi	2600 mAh
Çalışma Koşulları	-10 ... +40 ° C, bağıl nem <% 75
Video Boroskop PCE-VE 200SC1 (Boroskop Kablosu) Teknik Özellikleri	
Kablo Çapı	9 mm
Görüntü Sensörü	1/8 "CMOS çip
Kamera Çözünürlüğü	640 x 480 Piksel
Kamera Aydınlatma	Ön tarafta 4 LED, yan tarafta 2 LED
Görüş Alanı / Görüş Açısı	90 °
Parlaklık Kontrolü	manuel
Görüş Alanı Derinliği	15-100 mm ön kamera; 3-50 mm yan kamera
Kamera Tüpü Uzunluğu	1 m
İtme Kablosu	Yumuşak metal

Video Boroskop PCE-VE 200SC1 Ortam Koşulları

Çalışma Sıcaklığı	Prob	Hava: -10 ... +50 ° C Suda: +5 ... +50 ° C
Ana Ünite	Havada: -10 ... +50 °C	
Bağıl Nem	Prob ve ana ünite	15 ... 90 %
Akışkan Direnci	Prob ve ana ünite	Makine yağı, hafif yağ veya % 5 salin
İzinsiz Girişlere Karşı Koruma	Prob	IP67 koruma sınıfına göre su, yağ ve toz
Ana Ünite	Rüzgarda veya yağmurda akü bölmesi kapatılmalıdır.	

Teslimat İçeriği;

- 1 x Video Boroskop PCE-VE 200SC1,
- 1 x USB Kablosu,
- 1 x USB Adaptörü,
- 1 x Kullanım Kılavuzu.