

## Video Endoscopio Wireless mod. BR200

- Monitor LCD wireless a colori da 3,5" separabile, immagini visualizzabili da una postazione remota, fino a 10m dal punto di misurazione.
  - Il video acquisito completo di data/ora può essere riprodotto sul monitor wireless o su un qualsiasi monitor provvisto di ingresso video jack
  - Il video e le immagini possono essere trasferite ad un PC via microSD o cavo USB per visualizzarle con Windows® Multimedia Player
  - Il collo d'oca flessibile impermeabile (IP67) mantiene la forma assegnata
  - Funzionamento in NTSC con menu in 10 lingue (tra cui italiano)
  - Campo di visuale macro;
  - Include 4 batterie AA, batteria per il display ricaricabile, scheda di memoria con adattatore, cavo USB, strumenti accessori (specchio, gancio, magneti) cavo di interconnessione video, alimentatore CA, base magnetica e custodia rigida
- **Modello BR200** —Testa camera da 17 mm di diametro con integrati due illuminatori a LED di forte intensità con dimmer e cavo a collo d'oca flessibile da 1 m
- **Modello BR250** —Testa camera da 9 mm di diametro con integrati quattro illuminatori a LED di forte intensità con dimmer e cavo a collo d'oca flessibile da 0,9 m

### Funzionalità:

I video registrati possono essere rivisti sull'apposito schermo LCD o trasmessi su un qualsiasi schermo esterno con ingresso Jack.

Video ed immagini salvate possono essere salvate su PC grazie al cavo USB fornito o con l'ausilio della mini scheda SD anch'essa fornita.

Menu disponibile in 10 lingue: italiano, inglese, cinese, tedesco, francese, spagnolo, portoghese, russo, olandese e giapponese.

Mini telecamera protezione IP67 ad alta risoluzione. Completa di led per ispezioni in luoghi bui e cavo flessibile lunghezza 1mt.

### Applicazioni:

*In casa ispezioni per:* muffa, infestazione insetti, cavi elettrici e localizzazione tubature.

*HVAC ispezioni per:* condotte, dietro motori e compressori.

*Automotive:* ispezione motori

*Inoltre ideale per:* ispezioni sanitarie, di sicurezza e per strumentazione da processo.

### Caratteristiche tecniche:

*Telecamera:*

Pixel: 712 x 486 (NTSC)/704 x 576 (PAL)

Trasmissione di frequenza: 2,4 Ghz

Tipo di modulazione: FM

Angolo di osservazione: 50°

Campo di osservazione: 15 ÷ 25cm

Diametro pozzetto: BR200 17mm; BR250 9mm

Raggio di curvatura minimo: 60mm

Dimensioni: 186 x 145 x 41mm

Peso: 530gr



*Schermo:*

Asportabile e wireless per una più comoda visualizzazione delle immagini

Campo di trasmissione: 10mt

Tipo: LCD 3,5" TFT

Pixel: 320x240

Livello uscita video: 0.9 to 1.3V@75Ω

Frame rate: 10, 15, 20, 25, 30FPS

Risoluzione video: 960 x 240 (avi format)

Risoluzione immagine: 640x 480 (jpeg format)

Dimensioni: 100 x 70 x 25mm

Tempo di carica: 2 ore

Peso: 140gr



Schermo a colori  
rimovibile.

Consente di vedere sino  
a 10 mt di distanza



Telecamera illuminata ø  
17mm



Completa di memory card  
per registrare e scaricare a  
PC video e foto.

**selin**<sub>s.r.l.</sub> Via Edolo 46 • 20125 Milano (Mi) • Tel. 02.6709870/4 • Fax. 02/6705811  
[selin@selinmilano.it](mailto:selin@selinmilano.it) • [www.selinmilano.it](http://www.selinmilano.it)

