

BR100 ビデオボアスコープ 検査カメラ



ビデオボアスコープ検査カメラのカメラ直径は17mmで、61 mm (2.4") カラーTFT LCDモニターにより、不動産査定、HVAC、自動車、工業、航空宇宙、行政における安全性やセキュリティ検査の用途に最適です。グレアフリーで視野をクローズアップ。カラーディスプレイは脱着可能で保管が簡単です。



機能

- 17mm径カメラヘッドと形状を保持できる1m フレキシブルグースネックケーブル
- 小型の防水 (IP67) カメラヘッドで高解像度の視野
- 調光装置を備えた2つの明るいLEDライトで対象物を照射
- グレアフリーで視野をクローズアップ
- ディ스플레이の着脱により保管が簡単
- オプションのBR200-EXT延長ケーブルで視野深さを増加; 19mm径のコネクターと0.95m (37") のケーブル長; 最大2つの延長ケーブルをボアスコープに接続可能
- 単三電池4個、拡張ツール(ミラー、フック、マグネット)、ビデオ出力ジャック、ハードケースを付属

用途

- 不動産査定: 壁内部のカビ、害虫侵入、電線や送水管の位置などの検査
- HVAC: ダクト内部、モーターやコンプレッサーの裏側の検査
- 自動車: エンジンやトランスミッションの内部や周囲の検査
- 行政: 安全性とセキュリティの検査
- 工業: 溶接の完全性、処理設備、歯車、成形機の検査
- 航空宇宙: 航空機の汚染、破片、亀裂、その他の損傷の検査

仕様は次のページを参照

注文

BR100..... フレキシブルビデオボアスコープ検査カメラ (17mm径/1mケーブル)

UPC Code: 793950631003

仕様

カメラ

視野角	視野角50°
対象からの焦点距離	15~25 cm (5.9"~9.8")
シャフト径	17 mm (0.67")
作動距離	1m (39")
最小曲げ半径	60 mm (2.36")
ハンドル寸法	186 x 145 x 41 mm
重さ	530g

モニター

LCDスクリーンのタイプ	61 mm TFT
ピクセル	480 x 234
モニター寸法	100 x 70 x 30 mm
動作時間	1.5時間
重さ	140 g