# B200 -Serie für chinesische Vermessung automatischer Ebenen



### ★ Intelligent und tragbar mit integrierten Rohrobjektiven.

Es schützt nicht nur die objektive Linse effektiv, sondern verwendet auch ein integriertes Design, das eine hohe Leistung aufrechterhält.

Genauigkeit und stabile Leistung.

## **★ Ein hochauflösendes Teleskopsystem.**

Ein hochauflösendes Teleskopsystem mit hohem Brightness, das die Augenermüdung reduziert.

Der ultrakreiche visuelle Abstand von 0,3 m ergibt einen größeren Bereich von Messarbeiten.

### **★ Ein sehr zuverlässiger automatisches Korrekturgerät.**

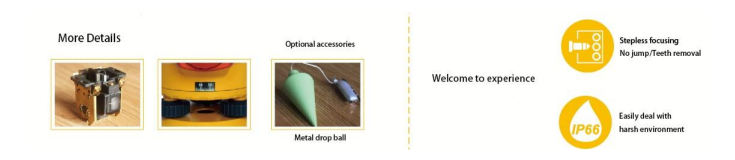
Ausgestattet mit einem automatischen Magnetdämpfungskompensator.

Sehr anpassungsfähig an Arbeitsumgebungen mit Schwingung und Auswirkungen.

Es verfügt über eine hohe Korrekturgenauigkeit, einen breiten Betriebsbereich und die Funktionen bei hoher Geschwindigkeit.

## **★ Ausgezeichnete Abdichtungsfunktion für schlechtes Wetter**

In der IP66 -Technologie müssen Sie sich keine Sorgen um die Arbeit in schlechten Umgebungen machen.





Diese Serie verwendet die oberste Technologie, um die Schlagfestigkeit und den Abfallbeständigkeit zu verbessern. Die automatische Kompensatoren der Magnetdämpfung können automatisch eine leichte Neigung, Temperaturänderungen und milde Auswirkungen kompensieren, ohne die Stabilität der Geräte zu beeinflussen. Es verfügt außerdem über einfache horizontale Winkelmess- und Distanzmessfunktionen, wodurch es für Anwendungen in allen Bereichen Bauingenieurwesen wie Baugenie den Bau- und Wasserversorgungsbaus geeignet ist.



| Modell                               |                               | B400            | B300            | B200            |
|--------------------------------------|-------------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Teleskop                             | Rohrlänge                     | 215 mm          | 215 mm          | 215 mm          |
|                                      | Bild                          | aufrecht        | aufrecht        | aufrecht        |
|                                      | Objektive Blende              | 32 mm           | 36 mm           | 42 mm           |
|                                      | Vergrößerung                  | 24x             | 28x             | 32 Mal          |
|                                      | Sichtfeld                     | 25 Minuten      | 25 Minuten      | 20 Minuten pro  |
|                                      |                               | Prozent         | Prozent         | Grad            |
|                                      | Auflösung (JIS -<br>Standard) | 4,0 Zoll        | 3,5 Zoll        | 3,0 Zoll        |
|                                      | Mindestfokus                  | 0,3 m           | 0,3 m           | 0,3 m           |
|                                      | Stadionverhältnis             | 100             | 100             | 100             |
| Horizontale Skala                    | Durchmesser                   | 103 mm          | 103 mm          | 103 mm          |
|                                      | Horizontale Skala             | 1°              | 1 °             | 1 °             |
| Automatisch                          | Тур                           | Magnetisch      | Magnetisch      | Magnetisch      |
| Kompensator                          | Reichweite                    | 15 "            | 15 "            | 15 "            |
|                                      | Genauigkeit                   | Sa 0,5 "/1"     | Sa 0,5 "/1"     | Sa 0,3 "/1"     |
| Standardabweichung von 1 km          | Kein Mikrometer               | Ф2.0mm          | Φ1.5mm          | Ф1.0mm          |
| Messung des<br>Rundwegs Leveling     | Mit Mikrometer                | _               | _               | 0,7 mm          |
| Sensibel runde Blasen                |                               | <8/2mm          | <8/2mm          | <8/2mm          |
| Zielvorrichtung                      |                               |                 | Kommt mit Sehen | Kommt mit Sehen |
| Wasserdichte Note                    |                               | IP66            | IP66            | IP66            |
| Größe                                |                               | 215 x 130 x 135 | 215 x 130 x 135 | 215 x 130 x 135 |
|                                      |                               | mm              | mm              | mm              |
| Gewicht                              |                               | 1,75 kg         | 1,75 kg         | 1,75 kg         |
| Fallgewicht (einschließlich Zubehör) |                               | 1,38 kg         | 1,38 kg         | 1,38 kg         |

★ Wir behalten uns das Recht vor, die Parameter und Fotos im Katalog ohne vorherige Ankündigung zu ändern, um die Leistung unserer Produkte kontinuierlich zu verbessern.

Shenzhen Ping Kim Technology Co., Ltd.

Website: https://pengjin.vip.yilumao.com/

Kontakt: Linda

Position: Verkaufsleiter

Geschäftstelefon: 8615814632339 QQ: 2850187683 E -Mail: pjk@pjkcn.com

Add: 602, Bill A, Henyo Masao, Oumi -Gebäude, Jihua Road, Stadtbiji, Longgang District, Shenzhen