

| | |
|---|---|
| MODELO DE LÁSER 300HV | NIVEL LÁSER UniGrid 300HV PLANO HORIZONTAL Y VERTICAL |
| CALIFICACIÓN  |  |
| FUNCIONES DEL TECLADO | Nivel láser horizontal y vertical, 360°. Función de escaneo, ángulos : 10°, 45°, 90°, 180°. Tecla de giro izquierda y derecha. Pendiente manual en 4 direcciones. Alerta de inclinación Ajuste de la velocidad de rotación: 0, 300, 600, rpm |
| ESPECIFICACIONES  CLASS 2 LASER PRODUCT 635nm | Precisión de nivelación horizontal y vertical: +/-2.4mm / 30m. Ángulo de nivelación: +/-5°. Rango de operación : mínimo 500 metros de diámetro con receptor Batería/ Horas de funcionamiento: Ni/ Alk. 40 horas Temperatura de funcionamiento: -20°C +50°C. IP: 54. Distancia del control remoto: 20 metros. |
| CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES | Equipo altamente estable para la construcción de cimentaciones, explanaciones, alineaciones, escuadras y cualquier tarea de diseño, baterías de alta duración. |
| ACCESORIOS INCLUIDOS | Receptor UniGrid LR-10 con soporte, maleta de transporte, gafas para mejorar la visibilidad, diana magnética, batería, cargador, control remoto, porta pilas y manual de instrucciones. |
| GARANTÍA | 1 AÑO DE GARANTÍA, INCLUYE CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN. |