

MODELO DE LÁSER 500 2S	NIVEL LÁSER UniGrid 500 2S PLANO HORIZONTAL, VERTICAL Y DOBLE PENDIENTE
CALIFICACIÓN 	
FUNCIONES DEL TECLADO	Nivel láser horizontal y vertical, 360º, doble pendiente ejes X e Y Función de escaneo, ángulos : 10º, 45º, 90º, 180º. Tecla de giro izquierda y derecha. Pendiente hasta el 8% en ejes X e Y. 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: +/-5º. Rango de operación : mínimo 650 metros de diámetro con receptor Batería/ Horas de funcionamiento: Ni/ Alk. 40 horas Temperatura de funcionamiento: -20ºC +50ºC. IP: 54. Distancia del control remoto: 45 metros.
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	Equipo altamente estable para la construcción de cimentaciones, explanaciones, alineaciones, escuadras, control de maquinaria y cualquier tarea de diseño, baterías de alta duración.
ACCESORIOS INCLUIDOS	Receptor UniGrid LR-60 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.
	<p style="text-align: center;">www.unigrd.es</p>