

Especificaciones Tecnicas						
MODELO	D30BR	D60BR	D60BL	D150BL	D150BX	D300BX
Capacidad x sensibilidad (kg)	30 x 0.005	60 x 0.01	60 x 0.01	150 x 0.02	150 x 0.02	300 x 0.05
Resolución	1:6000 – 7500d					
Construcción de la plataforma	Cubierta y estructura tubular de acero inoxidable 304					
Construcción de la celda de carga	Protección IP67, aluminio					
Cable de la celda de carga	2m de largo, 6 hilos					
Voltaje de salida de la celda de carga	2mV/V ± 10%					
Voltaje de excitación de la celda de carga	Máximo 20 V (AC/DC), recomendado 5 – 15 V (AC/DC)					
Resistencia de entrada-salida de la celda de carga	410 ± 10 ohms / 350 ± 4 ohms					
Componentes para nivelar	Burbuja de nivel externa visible y patas niveladoras					
Dimensiones de la plataforma (L x A x H) (mm)	305 x 355 x 123	420 x 550 x 136		500 x 650 x 143		
Peso con empaque (kg)	11	19		32		