


## PX5, DRANETZ

FOTOGRAFÍA	CARACTERÍSTICAS
	<ul style="list-style-type: none"><li>➤ El equipo Dranetz-BMI PowerXplorer PX5, es un medidor de calidad de potencia portátil, de uso manual de ocho canales, pesa menos de 3 kg y mide 30,5 cm de ancho, 20,3 cm de profundidad y 6,4 cm de alto. Dispone de un display de cristal líquido (LCD) ¼ VGA que utiliza la tecnología de monitor táctil. Puede monitorizar, almacenar y mostrar los datos de los cuatro canales de tensión y de los cuatro canales de corriente simultáneamente</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>➤ El PX% está diseñado para cumplir, como equipo de medida de la clase A, tanto con la norma IEEE 1159 como con la IEC 61000-4-30. Puede realizar la adquisición PQ optimizada de la calidad de potencia relativa a perturbaciones y eventos. Dispone de un programa estático llamado Quality of Suply (QOS) el cual monitoriza y establece un conjunto de protocolos para determinar las medidas de tensión con la precisión requerida para la monitorización por la norma EN50160.</li></ul>	