

SITEX CP275D - HAZ DIRECCIONAL - FUENTE DE ALIMENTACIÓN DE RED



El CP SERIES de Teledyne ICM ha sido diseñado con el objetivo de revolucionar el manejo y el rendimiento de los equipos portátiles de rayos X. A pesar de haber logrado reducir a la mitad el peso de generadores de rayos X portátiles similares disponibles en el mercado (mientras continúan proporcionando la misma potencia de salida), los generadores SITEX CP SERIES cuentan con un obturador, un puntero láser, una ventana de berilio, un filtro de aluminio y dos diafragmas integrados (tamaños personalizados disponibles bajo pedido). Sin comprometer la robustez y la fiabilidad por las que los productos Teledyne ICM son reconocidos, el tamaño pequeño y el peso ligero del SITEX CP SERIE cambiará radicalmente la forma en que realiza sus inspecciones de RT. Y verá un impacto positivo en términos de calidad y retorno de la inversión (ROI).

Información del producto:



SKU: N / A | **Categorías:** [SERIE CP](#), [Teledyne](#), [Unidades direccionales](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Tensión de salida de: 20 a 275 kV

Rango de corriente del tubo de: 1 a 10 mA

Peso: 23 Kg

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO