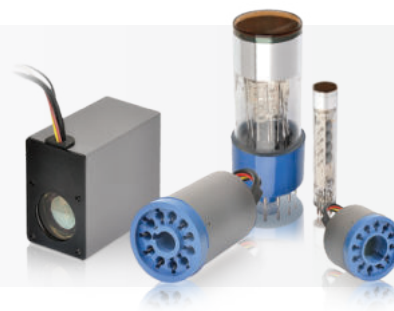




## PRODUCTOS

**PMT****01 Aplicaciones PMT**

Aplicaciones PMT	Electromicroscopio	Imágenes médicas	Monitoreo de la radiación
Astronomía	Física de alta energía	Las partículas cuentan	Espectroscopia de centelleo

**02 Tubos fotomultiplicadores**

Es un fotodetector de alta sensibilidad que proporciona una salida de corriente proporcional a la intensidad de la luz incidente. Los multiplicadores fotoeléctricos se utilizan para medir el proceso de emisión de luz directa o indirectamente. Comparado con otros fotodetectores, tiene una gran área de detección de luz, alta ganancia y capacidad de detección de un solo fotón. Es un dispositivo muy bueno. (El proceso de funcionamiento del PMT se muestra en la imagen superior derecha.)

