

**Cotización del Producto:**

**SONY PXW-Z280 COMPACT 4K 3-CMOS CAMCORDER**



  
S/34,900.00

**Videocamara Sony PXW-Z280 Compact 4K 3-CMOS 1/2" Sensor XDCAM Camcorder,  
17x Optical Zoom Lente**

**Métodos de pago transferencia bancaria**



**Añade al Carrito y termina tu compra on-line:**

**SKU:** SOPXWZ280 | **Existencias:** 1 disponibles | **Categorías:** [Videocámaras SONY](#) |



**Cotización del Producto:****GALERÍA DE IMÁGENES****DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

**Sony PXW-Z280 Compact 4K 3-CMOS 1/2" Sensor XDCAM Camcorder, 17x Optical Zoom Lente**

**Estableciendo el estándar para la calidad de imagen portátil y la transmisión directa al aire en la era de IoT.**

**Capacidades de red revolucionarias**

Entregue su contenido más rápido dondequiera que esté. PXW-Z280 es la primera videocámara del mundo con conexión celular Dual Link incorporada para duplicar el rendimiento y la confiabilidad del enlace ascendente. 12G-SDI integrado admite transferencias de hasta 12 Gbps a través de un cable SDI estándar.

**El primer sensor 3CMOS de tipo 1/2 del mundo para transmisión 4K**

El nuevo generador de imágenes Exmor R™ del Z280 está diseñado a medida para la adquisición de transmisiones 4K. Sus tres CMOS Exmor R™ de tipo 1/2 ofrecen una gran profundidad de campo con una calidad de imagen excelente. La luz roja, azul y verde se captura de forma independiente mediante sensores de imagen independientes, lo que contribuye a una alta resolución, una alta sensibilidad de F12 (59,94p) y un amplio rango dinámico. Un LSI avanzado (que incluye reducción de ruido inteligente, reproducción de detalles mejorada y tecnologías de corrección de distorsión) ofrece imágenes 4K 4:2:2 de 10 bits notablemente realistas. Incluso si estás entregando en HD, tus grabaciones capturarán detalles y texturas de imagen que los sensores HD simplemente no pueden

**Cotización del Producto.** Objetivo zoom HD profesional de 17x con tres anillos independientes con tope y gran distancia focal  
Zoom de 17xZoom de 17x

El PXW-Z280 está equipado con un objetivo zoom profesional de 17x capaz de ampliar de 30,3 mm a 515 mm (equivalente a 35 mm). La lente tipo 1/2 pulgada tiene tres anillos de control independientes con tope, lo que permite el control manual del enfoque, el zoom y el iris, lo que permite un ajuste mejor y más rápido.

La imagen se puede ampliar sin degradación alguna en el modo HD y se captura una imagen equivalente a un zoom de 34x con el extensor de recorte del sensor.



### **Espectacular rendimiento HDR**

La demanda de contenido HDR está aumentando y Z280 le ofrece dos potentes flujos de trabajo para elegir.

- S-Log2/3 es la opción comprobada para aplicaciones premium en las que desea capturar la mayor cantidad de datos posible para obtener la máxima flexibilidad en la calificación.
- El flujo de trabajo HDR instantáneo tiene que ver con la velocidad. Graba, edita y visualiza contenido en Hybrid Log-Gamma (HLG) para entregar contenido rápidamente sin comprometer la expresión de la imagen y la calidad del contenido.

### **Enfoque automático de precisión increíblemente rápido**

El PXW-Z280 presenta un AF de detección de rostros recientemente desarrollado. Puede elegir entre AF con prioridad al rostro y AF solo rostro. Simplemente mantenga a la persona encuadrada y, sin importar cómo se mueva para obtener un mejor ángulo, puede estar seguro de que el PXW-Z280 mantendrá al sujeto en un enfoque nítido

**Cotización del Producto: Filtros ND variables electrónicos incorporados**

La innovadora integración de Sony de filtros ND variables electrónicos en el cuerpo de una videocámara permite realizar grabaciones rápidas y ágiles. Pasar de interiores oscuros a exteriores brillantes iluminados por el sol no es ningún problema con el PXW-Z280. A diferencia de los filtros ND ópticos convencionales, el filtro ND electrónico del PXW-Z280 se puede controlar de 1/4ND a 1/128ND

linealmente, mientras que los filtros ND se pueden configurar en modo completamente automático. Incluso puedes ajustar manualmente la profundidad de campo usando el anillo del objetivo del iris, mientras confías en el PXW-Z280 para mantener una exposición constante sin cambiar la ganancia ni la velocidad de obturación.

**Flujo de trabajo acelerado 12G-SDI**

Revolucione su flujo de trabajo con transferencia de contenido de 12 Gbps: cuatro veces el ancho de banda de 3G-SDI a través de un cable SDI estándar e ideal para trabajar con contenido 4K de la más alta calidad o acelerar contenido HD. Sony es el primer fabricante de transmisiones en incorporar 12G-SDI en una videocámara de mano compacta. Una vez que lo hayas probado, no querrás usar nada más.

**Visor OLED preciso**

Un amplio visor OLED de alta calidad de 0,5 pulgadas está perfectamente desplazado para ver con el ojo derecho o con el ojo izquierdo. La excelente precisión, el alto contraste y la alta resolución (2,36

Telf. Tienda : (01)4858377

AV. LOS ALISOS #688. LIMA 39- PERU

millones de puntos) de OLED permiten un enfoque manual preciso y eliminan cualquier fenómeno de alteración del color.

Cotización del Producto:

### **Zapata doble de interfaz múltiple (MI)**

MI Shoe proporciona alimentación, conexiones de señal y encendido/apagado coordinado a accesorios Sony compatibles. Por ejemplo, puede conectar y controlar sistemas de micrófono inalámbrico Sony como el UWP-D11 o el UWP-D12 o conectar la luz HVL-LBPC. \*Los conectores en la parte delantera y trasera de la videocámara maximizan la flexibilidad operativa.

### **Audio dual XLR y 4 canales**

El PXW-Z280 ofrece capacidades de audio profesional superiores con diales de volumen independientes que permiten un control preciso de las entradas de audio externas, incluido un micrófono conectado a la zapata MI.

### **Ranuras multimedia duales SxS**

La videocámara está equipada con dos ranuras para tarjetas de memoria SxS, que pueden grabar en modo simultáneo, retransmisión o copia de seguridad. El modo simultáneo permite la grabación simultánea en dos tarjetas de memoria, incluidas grabaciones simultáneas de MPEG HD exFAT y UDF, ideal para fines de archivo. El modo de retransmisión cambia automáticamente la grabación de la primera a la segunda tarjeta de memoria cuando la primera está llena para extender los tiempos de grabación. En el modo de respaldo, los usuarios pueden configurar los dos botones Iniciar/Parar en el PXW-Z280, uno en la empuñadura y otro en el cuerpo de la videocámara, para iniciar y detener la grabación de forma independiente en diferentes tarjetas de memoria mientras graban en modo Simul.

## **CARACTERÍSTICAS DE SONY PXW-Z280**

- Grabación 4K 60p con sensores CMOS Exmor R CMOS 4K 1/2 de 3 chips
  - Lente con zoom óptico Fujinon de 17x
  - Filtro ND variable electrónico
- Soporte multiformato, XAVC Intra/Largo, MPEG HD, DVCAM
  - Grabación simultánea 4K/HD
  - Capacidad S-Log 3
  - Flujo de trabajo HDR instantáneo con HLG
- Capacidad de grabación de audio de 4 canales
  - Zapato MI dual
  - Terminal 12G-SDI para salida 4K 60p
- Amplias funciones de red con Wi-Fi integrado de 5 GHz/2,4 GHz

**PREVIA ORDEN DE COMPRA / PREVIA TRANSFERENCIA BANCARIA / ENVÍOS A TODO EL**

Telf. Tienda : (01)4858377

AV. LOS ALISOS #688. LIMA 39- PERÚ

**Cotización del Producto:**

**PERÚ**



**Cotización del Producto:**

**AÚN NO HAY RESEÑAS.**



**Cotización del Producto:**

