



Rf. XIA-CAR 33W NANO POWER EU

## *Cargador de Pared GaN Xiaomi 33W Nano Power Adapter 1xUSB Tipo-C/ 33W*

*Tecnología de carga rápida GaN, carga veloz con diseño ligero*

*La tecnología de carga rápida GaN (nitruro de galio) reduce el tamaño y el peso del cargador, al tiempo que mejora la eficiencia de conversión de energía, ofreciendo velocidades de carga más rápidas. Un solo adaptador compatible con múltiples dispositivos, compatible con marcas populares*

**Combinado con el cable USB de Xiaomi, proporciona hasta 33W de carga rápida para smartphones y tablets Xiaomi.**

El chip inteligente integrado detecta automáticamente los dispositivos conectados y es compatible con los protocolos de carga rápida QC/PD/PPS. No solo está optimizado para productos Xiaomi, sino que también es compatible con smartphones y otros dispositivos de marcas como Apple y Samsung. Compacto y elegante, mantiene tu espacio de trabajo despejado

Con un acabado suave y elegante, el adaptador de corriente ofrece una sensación premium en mano. Compacto y ligero, mide solo 37 cm<sup>3</sup>, siendo un 50% más pequeño que los cargadores estándar de 33W. Control inteligente de temperatura y múltiples protecciones para una mayor seguridad

La carcasa ignífuga y resistente al calor garantiza un uso seguro, incluso durante la carga nocturna. El control inteligente de temperatura reduce el calor generado al cargar, prolongando la vida útil de la batería, mientras que múltiples características de seguridad ofrecen una protección integral. Especificaciones

**Nombre del producto:**

Xiaomi 33W Nano Power Adapter (USB-C)

**Dimensiones del producto:**

32,2 x 32,2 x 50,5 mm (sin incluir clavijas)

**Color:**

Blanco

**Material principal (carcasa externa):**

PCR

**Temperatura de funcionamiento:**

-10°C a 40°C

**Tipo de puerto:**

USB Tipo-C

**Protocolos de carga:**

Compatible con QC, PD y PPS

**Parámetros de entrada:**

100-240V~, 50/60Hz, 0.8A

**Parámetros de salida:**

5.0V/3.0A 15.0W / 9.0V/3.0A 27.0W máx. / 11.0V/3.0A 33.0W máx. / 12.0V/1.5A 18.0W

\*\* Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos están establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.