


**SMX068WP-A**

ASPECTOS GENERALES	
Tipo de Ensamble	Basico / Escolar / Oficina / Hogar
Sistema Operativo	Windows 10 Pro
GABINETE	
Tipo	Torre
Ranuras de Expansión	7
Factor de forma soportado	ATX/ MICRO ATX/ MINI ATX/ MINI ITX
Bahías Internas	3x 3.5
Bahías Externas	2x 5.25
Puertos Frontales	2x USB 2.0
	1x Input Audio, 1x Output Audio 3.5mm
Dimensiones	18 x 41,22 x 37 cm
Color	Negro
PROCESADOR	
Línea	Intel Core i5 7ma Geración
Modelo	7400
Socket	FCLGA1151
Arquitectura	Kaby Lake
Núcleos	4
Hilos	4
Velocidad Base reloj	3.00 GHz
Max Boost Clock	3.50 GHz
Caché	6 MB
Litografía	14 nm
Gráficos	Intel HD Graphics 630
Graphics Frequency	350 Mhz
Tamaño Max Memoria	64GB
Tipo de Memoria	DDR4-2133
Canales de Memoria	2
TDP	65W
TARJETA MADRE	
Factor de Forma	Micro ATX
Socket	LGA 1151
Chipset	Core i7/Core i5/Core i3/Pentium/Celeron
Chipset	H110
Memoria Ram	2 x DIMM, Max. 32GB, DDR4 2400/2133 MHz Non-ECC, Un-buffered Memory
Chipset de Audio	Realtek codec ALC887
LAN	Realtek RTL8111H
Puertos de Almacenamiento	4 x SATA 6Gb/s port(s), gray,
Puertos de Expansión	1 x PCIe 3.0/2.0 x1 (x16 mode) 2 x PCIe 2.0 x1
Puertos del Panel Trasero	1 x PS/2 keyboard/mouse combo port(s) 1 x D-Sub 1 x HDMI 1 x LAN (RJ45) port(s) 2 x USB 3.1 Gen 1 (blue) 2 x USB 2.0 1 x COM port(s) 1 x Parallel port(s) 3 x Audio jack(s)
DISCO DURO	
Capacidad	1TB
Distribución	1 x 1TB
Velocidad	7200 rpm
Caché	32 MB
Interface	Sata
Factor de forma	3.5"
Transferencia de datos	6Gbps
Latencia	4.17ms
Peso	-
MEMORIA RAM	
Tipo	DDR4
Densidad Total	8GB
Distribución	1x 8GB
Frecuencia	3000 MHz
Latencia CAS	15
Formato	288-pin DIMM
Configuración	Dual Channel
Voltaje	1.2, 1.35 V
Enfriamiento	Heatsink
Uso	PC/ Servidor
FUENTE DE PODER	
Potencia	500W
Certificación	N/a
Ventilación	12 cm
KIT TECLADO / MOUSE	
Interfaz	Usb / Plug & Play
Diseño de Teclado	Estándar
Diseño del Teclado	Español
Longitud Cable	170cm
Mouse	
Interfaz	Usb / Plug & Play
Tipo de Mouse	Óptico
Longitud Cable	170cm
Requerimientos Sistema	Windows xp/ Vista/ 7/ 10/Mac os/