



**SMX083WH-A**

ASPECTOS GENERALES	
Tipo de Ensamble	Basico / Escolar / Oficina / Hogar
Sistema Operativo	Windows 10 Home
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	ZEN
Modelo	RYZEN 3 2200G
Socket	AM4
Arquitectura	RAVEN RIDGE
Núcleos	4
Hilos	4
Velocidad Base reloj	3.5 GHz
Max Boost Clock	3.7 GHz
Caché L2 total	2 MB
Caché L3 total	4 MB
Tamaño Max Memoria	64GB
Tipo de Memoria	DDR4
Canales de Memoria	DUAL
Gráficos	RADEON VEGA 8
Frecuencia de Gráficos	1100 MHz
Núcleos de Gráficos	8
TDP	65W
TARJETA MADRE	
Factor de Forma	Micro ATX
Socket	AMD AM4 Socket for AMD Ryzen™/7th Generation A-series/Athlon™ Processors Supports CPU up to 8 cores
Chipset	AMD A320
Memoria Ram	2 x DIMM, Max. 32GB, DDR4 3200(O.C.)/2933(O.C.)/2666/2400/2133 MHz ECC and non-ECC, Un-buffered Memory 2 x DIMM, Max. 32GB, DDR4 2400/2133 MHz Non-ECC, Un-buffered Memory Dual Channel Memory Architecture
Soporte Multi-GPU	Multi-VGA output support : HDMI/RGB ports
Chipset de Audio	Realtek® ALC887 8-Channel High Definition Audio CODEC
Puertos de Almacenamiento	4 x SATA 6Gb/s port(s), gray, Support Raid 0, 1, 10 1 x M.2 Socket 3, with M key, type 2242/2260/2280 storage devices support (SATA & PCIE 3.0 x 4 mode) 1 x M.2 Socket 3, with M key, type 2242/2260/2280 storage devices support (SATA mode)
Puertos de Expansión	1 x PCIe 3.0/2.0 x16 (x16 mode) 1 x PCIe 3.0/2.0 x16 (x8 mode) 2 x PCIe 2.0 x1
Puertos del Panel Trasero	1 x PS/2 keyboard (purple) 1 x PS/2 mouse (green) 1 x D-Sub 1 x HDMI 1 x LAN (RJ45) port(s) 4 x USB 3.1 Gen 1 (blue) 2 x USB 2.0 3 x Audio jack(s)
Capacidades Especiales	ASUS 5X Protection III : - ASUS SafeSlot Core: Fortified PCIe Slot prevents damage - ASUS LANGuard: Protects against LAN surges, lightning strikes and static-electricity discharges! - ASUS Overvoltage Protection: World-class circuit-protecting power design - ASUS Stainless-Steel Back I/O: 3X corrosion-resistance for greater durability! - ASUS DIGI+ VRM: 6 Phase digital power design ASUS Exclusive Features : - AI Suite 3 - Ai Charger ASUS Quiet Thermal Solution : - Stylish Fanless Design Heat-sink solution - ASUS Fan Xpert ASUS EZ DIY : - ASUS CrashFree BIOS 3 - ASUS EZ Flash 3 - ASUS UEFI BIOS EZ Mode - Multi-language BIOS ASUS Q-Design : - ASUS Q-Slot - ASUS Q-DIMM
DISCO DURO	
Capacidad	1TB
Distribución	1 x 1TB
Velocidad	700 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	2400 MHz
Latencia CAS	14
Formato	288-Pin
Configuración	Dual Channel
Voltaje	1.2 Volts
Enfriamiento	Heatsink
Uso	PC/ Servidor
FUENTE DE PODER	
Potencia	500W
Certificación	N/a
Ventilación	12 cm