



SMX080WH	
<b>ASPECTOS GENERALES</b>	
Tipo de Ensamble	Basico / Escolar / Oficina / Hogar
Sistema Operativo	Windows 10 Home
<b>PROCESADOR</b>	
Línea	AMD A4-SERIES
Modelo	A4-4000
Socket	FM2
Arquitectura	RICHLAND
Núcleos	2
Velocidad Base reloj	3.0 GHz
Max Boost Clock	3.2 GHz
Caché	1 MB
Litografía	32 nm
Tipo de Memoria	DDR3-SDRAM
Gráficos	RADEON HD 7480D
Frecuencia de Gráficos	724 MHz
TDP	65w
<b>TARJETA MADRE</b>	
Factor de Forma	Micro ATX Form Factor
Socket	Socket FM2+ 95W / FM2 100W processors
Chipset	AMD A68H
Memoria Ram	Dual Channel DDR3 Memory Technology 2 x DDR3 DIMM Slots Supports DDR3 2400+(OC)/2133(OC)/1866(OC)/1600/1333/1066 non-ECC, un-buffered memory
Soporte Multi-GPU	Opciones de salida de gráficos duales: admite DVI-D y D-Sub mediante controladores de pantalla independientes
Chipset de Audio	5.1 canales de audio HD (códec de audio Realtek ALC662)
Puertos de Almacenamiento	4 x conectores SATA3 de 6.0 Gb / s, compatible con RAID (RAID 0, RAID 1 y RAID 10), NCQ, AHCI y Hot Plug
Puertos de Expansión	1 x ranura PCI Express 3.0 x16 (modo PCIe1 @ x16) 1 x ranura PCI Express 2.0 x1 1 ranura PCI x
Puertos del Panel Trasero	Admite gráficos AMD Dual 1 x PS / 2 puerto de mouse / teclado 1 x puerto D-Sub 1 puerto DVI-D 4 puertos USB 2.0 (admite protección ESD (protección completa de picos ASRock)) - 2 puertos USB 3.1 Gen1 (AMD A68H (Bolton-D2H)) (Admite protección ESD (Protección completa de picos ASRock)) 1 puerto LAN RJ-45 con LED (LED ACT / LINK y LED de VELOCIDAD) Conectores de audio HD: Entrada de línea / Altavoz frontal / Micrófono
Capacidades Especiales	Software - ASRock A-Tuning - ASRock Disk Health Report - ASRock USB Key - ASRock APP Charger - ASRock XFast LAN - ASRock XFast RAM - ASRock Restart to UEFI - ASRock X-Boost UEFI - ASRock Interactive UEFI - ASRock Instant Boot - ASRock Instant Flash - ASRock Internet Flash - ASRock Crashless BIOS - ASRock OMG (Online Management Guard) - ASRock UEFI System Browser - ASRock UEFI Tech Service - ASRock Dehumidifier Function - ASRock Easy RAID Installer - ASRock Easy Driver Installer
<b>DISCO DURO</b>	
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	-
<b>MEMORIA RAM</b>	
Tipo	DDR3
Densidad Total	4 GB
Distribución	1X 4GB
Frecuencia	1600 MHz
Latencia CAS	11
Formato	240-PIN DIMM
Configuración	DUAL CHANNEL
Voltaje	1.35 V
Uso	PC/ Servidor
<b>FUENTE DE PODER</b>	
Potencia	450W
Certificación	N/a
Ventilación	12 cm