

# Placa base ASRock X570 Taichi

Juegos direccionales: para overclocking

Socket: AMD AM4

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 14

Radiador VRM

Tubos de calor

Placa posterior de metal

Codificador POST

Retroiluminacin LED

Sincronizacin de retroiluminacin: ASRock Polychrome Sync

Dimensiones (HxW): 305x244mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: AMD X570

BIOS UEFI

Refrigeracin activa

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Memoria factor de forma de ranura: DIMM

Velocidad de reloj mxima: 4666 MHz

Volumen mximomemoria: 128 GB

Salidas de vdeo

Salida HDMI

Versin HDMI: v.2.0

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC1220

Audio (canales): 7.1

S/P-DIF ptico

Conexin de la unidad

SATA3 (6Gb /s) c): 8 uds

Conector M.2: 3 uds

M.2 interfaz : 2xSATA/PCI-E 4x, 1xPCI-E 4x / PCI-E 4.0 /

M.2 Refrigeracin SSD

Controlador RAID integrado: / RAID 0, RAID 1, RAID 10 /

Interfaces de red

Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax)

Bluetooth: Bluetooth v 5.0

Nmero de puertos LAN: 1 unidad

Controlador LAN: Intel I211AT

Ranuras para tarjetas de expansin

PCI- Ranuras E 1x: 2 piezas  
Ranuras PCI-E 16x: 3 piezas  
PCI Express compatibilidad: 4.0  
Compatibilidad con CrossFire (AMD)  
Compatibilidad con SLI (NVIDIA)  
Conectores PCI-E de acero  
Conectores del panel posterior  
USB 3.2 gen1: 6 piezas  
USB 3.2 gen2: 1 ud  
USB C 3.2 gen2: 1 ud  
PS/ 2: 1 pieza  
Conectores a bordo  
USB 2.0: 2 unidades  
USB 3.2 gen1: 1 unidad  
USB C 3.2 gen2: 1 pc  
Conector Thunderbolt AIC: v3 1 pc  
Conectores de alimentacin  
Conector de alimentacin principal: 24 pines  
Fuente de alimentacin de la CPU: 8+4 pines  
Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas