

# Placa base ASRock H570 Steel Legend

Direccional: Juegos

Socket: Intel LGA 1200

Factor de forma: ATX

Fases de potencia: 8

Disipador trmico VRM

Retroiluminacin LED

Light Sync: ASRock Polychrome Sync

Dimensiones (AlxA): 305x244 mm

Conjunto de chips

Conjunto de chips: Intel H570

BIOS: Ami

BIOS UEFI

RAM

DDR4: 4 ranura(s)

Factor de forma de ranura de memoria: DIMM

Modo de funcionamiento: 2 canales

Frecuencia de reloj mxima: 4800 MHz

Memoria mxima: 128 GB

Compatibilidad con XMP

Salidas de video

Salida HDMI

Versin HDMI: v.2.0

DisplayPort

Versin de DisplayPort: v.1.4

Audio integrado

Chip de audio: Realtek ALC897

Audio (canales): 7.1

Conexin de la unidad

SATA3 (6 Gb/s): 6 piezas

Conector M.2: 3 piezas

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

M.2 Refrigeracin SSD

Controlador RAID integrado: / RAID 0, RAID 1, RAID 5 , RAID 10 /

Interfaces de red

LAN (RJ-45): 2,5 Gbps

Nmero de puertos LAN: 1 unidad

Controlador LAN: Dragon RTL8125BG

Ranuras para tarjetas de expansin

Ranuras PCI-E 1x : 3 piezas

Ranuras PCI-E 16x: 2 piezas  
Compatibilidad con PCI Express: 4.0  
Compatibilidad con CrossFire (AMD)  
Conectores PCI-E de acero  
Conectores del panel posterior  
USB 2.0 : 2 piezas  
USB 3.2 gen1: 2 piezas  
USB 3.2 gen2: 1 PC  
USB C 3.2 gen2: 1 PC  
PS/2: 1 pcs  
Conectores en placa  
Conector TPM  
USB 2.0: 2 piezas  
USB 3.2 gen1: 2 piezas  
USB C 3.2 gen2x2: 1 pieza  
Conector Thunderbolt AIC: v4 1 pc  
Conectores de alimentacin  
Conector de alimentacin principal: 24 pines  
Alimentacin de la CPU: 8+4 pines  
Conectores de alimentacin del enfriador: 6 piezas  
2 gen2x2: 1 pc  
Conector Thunderbolt AIC: v4 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