

H110M4-C2H

UPC 89-206-KT2157

UPC	<ul style="list-style-type: none"> Admite procesadores Intel® Core™ de séptima generación de la familia / serie Pentium / Celeron para zócalo LGA 1151 Admite procesadores de la sexta generación de la familia Intel® Core™ / serie Pentium / Celeron para zócalo LGA 1151 Diseño de condensador 100% sólido Consulte la lista de soporte de la CPU para más detalles.
CHIPSET	<ul style="list-style-type: none"> Intel® Express Chipset H110
GRÁFICOS	<ul style="list-style-type: none"> Admite DirectX® 12
MEMORIA	<ul style="list-style-type: none"> Arquitectura de memoria DDR4 de doble canal Admite memoria SDRAM sin búfer DDR4 2400 sin ECC Zócalo DIMM DDR4 de 2 X 288 pines Admite hasta 32 GB * Nota: Consulte la lista de soporte de memoria más reciente para obtener más detalles.
RANURA DE EXPANSIÓN	<ul style="list-style-type: none"> 1 X ranura (s) PCI Express X16 Gen 3.0 1 X ranura (s) PCI Express X 1 Gen 2.0
ALMACENAMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> Soporte por el chipset H110 Express <ul style="list-style-type: none"> 4 X Serial ATAIII 6Gb / s
AUDIO	<ul style="list-style-type: none"> CODEC de audio HD de 6 canales Códec de audio de alta definición Realtek ALC662 de 6 canales
LAN	<ul style="list-style-type: none"> Controlador Realtek 8111H Gigabit Fast Ethernet Activación de la LAN
USB	<ul style="list-style-type: none"> Soporte por el chipset H110 Express <ul style="list-style-type: none"> 4 X puertos USB3.1 Gen1 hasta 5 Gb / s (E / S posterior o encabezado frontal) 6 X puerto (s) USB2.0 Hasta 480 Mb / s
PANEL TRASERO E / S	<ul style="list-style-type: none"> 1 X PS / 2 Teclado y PS / 2 conectores de mouse 1 X puerto de audio (salida de línea / entrada de línea / entrada de micrófono) 1 X puerto RJ-45 1 X puerto (s) HDMI 1 puerto (s) D-Sub (VGA) 2 X puerto (s) USB3.1 Gen1 2 X puerto (s) USB2.0
CONECTORES Y CABEZALES	<ul style="list-style-type: none"> 1 X conector de fuente de alimentación ATX de 24 pines 1 X conector de alimentación de 12V de 4 pines 1 x conector CPU_FAN de 4 pines 1 x conector SYS_FAN de 4 pines 1 X interruptor del panel frontal / encabezado LED 1 X encabezado de audio del panel frontal 1 X encabezado USB 3.1 Gen1 <ul style="list-style-type: none"> Admite 2 puertos USB adicionales 2 X encabezado USB 2.0 <ul style="list-style-type: none"> Admite 4 puertos USB adicionales 4 X SATA III 6Gb / s conector (es) 1 X encabezado CLR_CMOS 1 X encabezado de puerto serie (COM)
BIOS DEL SISTEMA	<ul style="list-style-type: none"> BIOS AMI con 64 MB de ROM Flash SPI ACPI y DMI Doble pantalla Soporte GUI UEFI BIOS BIOS multilinguaje
FACTOR DE FORMA	<ul style="list-style-type: none"> Factor de forma mATX 190 mm x 170 mm
SOPORTE DEL SISTEMA OPERATIVO	<ul style="list-style-type: none"> Windows 7 de 32 bits Windows 7 de 64 bits Windows 8.1 de 64 bits Windows 10 de 64 bits * Las CPU Intel de 7.ª generación solo admiten Windows 10 de 64 bits
CERTIFICACIONES	<ul style="list-style-type: none"> Certificación CE / FCC Certificación ErP / EuP Certificación WHQL Certificación WHCK
SOFTWARE INCLUIDO	<ul style="list-style-type: none"> ECS Intelligent EZ Utility: eBLU, eDLU, eSF