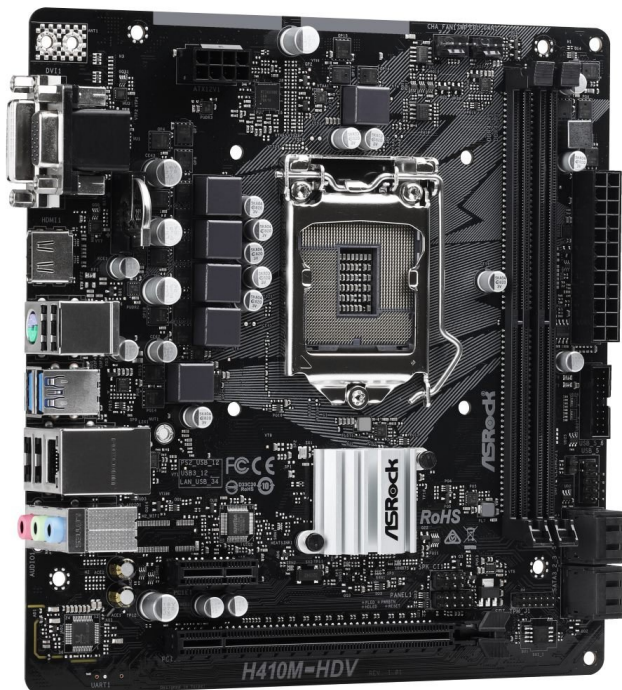


ASROCK H410M-HDV



Cena celkem:	1 820 Kč
	(bez DPH: 1 504 Kč)
Běžná cena:	2 002 Kč
Ušetříte:	182 Kč
Kód zboží:	MBAR7150
Part No.:	H410M-HDV
Záruka:	24 měsíce (ů)
Stav:	Nové zboží

Popis

ASRock H410M-HDV

Deska je vybavena grafickými výstupy pro použití s procesory s integrovaným grafickým jádrem. Základní deska grafickou kartu neobsahuje a bez použití odpovídajícího procesoru, budou tyto výstupy nefunkční.

CPU

Podpora procesorů 10. generace Intel Core/ Pentium/ Celeron (patice LGA1200)

Čipová sada

Intel H410

Paměť

2 x DDR4 paměťový slot, podpora až 64 GB
Podpora DDR4 2933/ 2800/ 2666/ 2400/ 2133 MHz
Dvoukanálová architektura paměti
Podpora non-ECC, bez vyrovnávací paměti
Podpora ECC paměti (non-ECC režim)
Podpora Intel Extreme Memory Profile (XMP) 2.0

Sloty

1 x PCIe 3.0 x16 slot
1 x PCIe 3.0 x1 slot

Grafika

1 x HDMI port, podporující max. rozlišení 4096 x 2160 při 30 Hz
1 x DVI-D port, podporující max. rozlišení 1920 x 1200 při 60 Hz

1 x VGA port, podporující max. rozlišení 1920 x 1200 při 60 Hz

Úložiště

4 x SATA 6Gb/s port

USB

4 x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) port (2 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)

6 x USB 2.0 port (4 porty na zadním panelu, 2 porty dostupné přes interní USB konektor)

Audio

Realtek ALC887 Codec

7.1kanálové High Definition Audio

LAN

1 x Realtek RTL8111H Gigabit LAN řadič

Interní konektory

1 x 24-pin ATX hlavní napájecí konektor

1 x 8-pin ATX 12V napájecí konektor

4 x SATA 6Gb/s konektor

1 x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0) konektor (podporuje 2 x USB 3.2 Gen1 port)

1 x USB 2.0 konektor (podporuje 2 x USB 2.0 port)

1 x 4-pin konektor ventilátoru CPU

1 x 4-pin konektor ventilátoru skříně/ pumpy vodního chlazení

1 x audio konektor předního panelu

1 x TPM konektor

1 x konektor reproduktoru a detekce otevření skříně

Porty na zadním panelu

1 x PS/2 combo port klávesnice a myši

1 x HDMI

1 x VGA

1 x DVI-D

4 x USB 2.0

2 x USB 3.2 Gen1 (USB 3.0)

1 x RJ-45

3 x audio jack

Rozměry

19,7 x 18,8 cm

Micro ATX formát