

Memoria HyperX FURY DDR3

HYPERXGAMING.COM

Overclocking automatico fino a 1866MHz per entrare prima in partita.

La memoria HyperX FURY DDR3 esegue automaticamente l'overclocking fino alla velocità massima di 1866MHz¹ e offre una funzionalità plug-and-play senza paragoni, così da farti entrare immediatamente in partita e raggiungere subito prestazioni top-level che sbaraglino qualsiasi avversario. Grazie a una tensione di soli 1,35V, richiede meno energia e genera meno calore - e in più, supporta già i nuovi chipset Intel della serie 100. Il suo design asimmetrico e aggressivo gli consente di distinguersi dalla massa dei moduli "squadrati" e vanta materiali di qualità quali l'alluminio e una finitura a taglio di diamante. Disponibile nei colori nero, blu, bianco e rosso con la scheda PCB in nero, si abbina perfettamente agli schemi di colore utilizzati dai più recenti case, schede madri e altri componenti.

- > Overclocking automatico fino a 1866MHz¹
- > Voltaggi a partire da valori bassissimi come 1,35V
- > Dissipatore di calore dal design aggressivo e asimmetrico
- > Disponibile in svariati colori con la scheda PCB nera



Caratteristiche/specifiche tecniche sul retro >>

HYPERX[®]

Memoria HyperX FURY DDR3

CARATTERISTICHE/VANTAGGI:

- > **Overclocking automatico** — Entra subito in partita grazie alla funzione di overclocking automatico alla più alta frequenza pubblicata.
- > **Opzioni a basso voltaggio** — HyperX FURY DDR3 è disponibile con tensione a soli 1,35V, così da ridurre assorbimento di energia e produzione di calore ed aumentare l'affidabilità del sistema. Questo tipo di moduli a bassa tensione è già compatibile con il chipset Intel della serie 100.
- > **Look aggressivo e design asimmetrico** — Il suo design innovativo permette alla memoria HyperX FURY DDR3 di distinguersi dalla massa. Il dissipatore di calore asimmetrico e la scheda PCB di colore nero, conferiscono un tocco di esclusività a qualsiasi sistema.
- > **Numerose colorazioni per adattarsi al tuo sistema** — Con tanti colori tra cui poter scegliere, HyperX FURY DDR3 saprà sicuramente adattarsi al tocco esclusivo che hai voluto dare al tuo sistema o al case che hai personalizzato.
- > **Affidabilità** — Moduli testati al 100% in fabbrica.
- > **Garanzia** — A vita, con servizio di supporto tecnico gratuito compreso

SPECIFICHE TECNICHE

- > **Capacità** 4GB, 8GB (singolo) e 8GB, 16GB (kit)
- > **Velocità in frequenza** 1333MHz, 1600MHz, 1866MHz
- > **Dual Channel**
- > **Latenza** CL9-11
- > **Voltaggio** 1,35V o 1,5V
- > **Temperature di funzionamento** da 0°C a 85°C
- > **Temperature di stoccaggio** da -55°C a 100°C
- > **Dimensioni** 133,35mm x 32,8mm
- > **Compatibili** con chipset Intel della serie 6, 7, 8, 9 e 100,² oltre che con chipset AMD A75, A87, A88, A89, A78 e E35



NUMERI DI PARTE HYPERX

Bianco

HX313C9FW/4	HX316C10FW/4	HX318C10FW/4
HX313C9FW/8	HX316C10FW/8	HX318C10FW/8
HX313C9FWK2/8	HX316C10FWK2/8	HX318C10FWK2/8
HX313C9FWK2/16	HX316C10FWK2/16	HX318C10FWK2/16

Nero

HX313C9FB/4	HX316C10FB/4	HX318C10FB/4
HX313C9FB/8	HX316C10FB/8	HX318C10FB/8
HX313C9FBK2/8	HX316C10FBK2/8	HX318C10FBK2/8
HX313C9FBK2/16	HX316C10FBK2/16	HX318C10FBK2/16

Nero a basso voltaggio

HX316LC10FB/4	HX318LC11FB/4
HX316LC10FBK2/8	HX318LC11FBK2/8
HX316LC10FB/8	HX318LC11FB/8
HX316LC10FBK2/16	HX318LC11FBK2/16

Rosso

HX313C9FR/4	HX316C10FR/4	HX318C10FR/4
HX313C9FR/8	HX316C10FR/8	HX318C10FR/8
HX313C9FRK2/8	HX316C10FRK2/8	HX318C10FRK2/8
HX313C9FRK2/16	HX316C10FRK2/16	HX318C10FRK2/16

Blu

HX313C9F/4	HX316C10F/4	HX318C10F/4
HX313C9F/8	HX316C10F/8	HX318C10F/8
HX313C9FK2/8	HX316C10FK2/8	HX318C10FK2/8
HX313C9FK2/16	HX316C10FK2/16	HX318C10FK2/16

¹ Le memorie HyperX PnP sono compatibili con la maggior parte dei sistemi DDR3 e funzionano alle velocità consentite dal BIOS di sistema del produttore del PC. Le memorie PnP non possono funzionare a velocità superiori a quelle consentite dal BIOS di sistema.

² I chipset della serie 100 supportano solo il modulo Fury DDR3 a basso voltaggio da 1,35V.



HyperX è una divisione di Kingston.

IL PRESENTE DOCUMENTO È SOGGETTO A MODIFICHE SENZA PREAVVISO.
©2015 Kingston Technology Europe Co LLP e Kingston Digital Europe Co LLP, Kingston Court, Brooklands Close, Sunbury-on-Thames, Middlesex, TW16 7EP, Regno Unito. Tel: +44 (0) 1932 738888 Fax: +44 (0) 1932 785469 Tutti i diritti riservati. Tutti i marchi e i marchi registrati sono proprietà dei rispettivi titolari. MKD-280.2 IT

