

VGA NK-Tec GeForce® GT730 4GB DDR3 128bit Low Profile Manuale d'uso





SPECIFICHE TECNICHE

VGA GeForce® GT730 4GB DDR3 128bit LP V2

Name: Gt 730

Memory Size: 4096 Mb Memory Type: DDR3

Output: VGA + DVI+HDMI Compatible Interface

Bus Width: 128 bit Bradwidth: 21.3 GB/s

Dimension: 165*125*22 MM Power Consumption: 65w

Memory: 667 Mhz

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

N 1 VGA NK-Tec GeForce® GT730 4GB DDR3 128bit Low Profile V2 N 2 adattatori Low Profile

MODALITÀ D'USO O DI MONTAGGIO

1) Procedura per un corretto montaggio

Prima di avviare il prodotto controllare che:

- Il prodotto sia integro e non danneggiato in nessuna delle sue parti

2) Compatibilità

La scheda video VGA NK-Tec GeForce® GT730 4GB DDR3 128bit Low Profile V2 è sviluppato e costruito per soddisfare le direttive standard delle schede video Questa scheda video non è compatibile con altri usi

3) Protezione e sicurezza

La VGA NK-Tec GeForce® GT730 4GB DDR3 128bit Low Profile V2 è dotata di diverse protezioni. In caso di situazioni anomale, La scheda video è un componente a basso voltaggio tuttavia si tratta di un componente elettronico e la sua istallazione deve essere fatta da un tecnico qualificato.

MANUTENZIONE DEL PRODOTTO

La manutenzione dell'alimentatore è necessaria:

- 1) nel in caso di strano odore proveniente dai circuiti interni
- 2) nel caso si noti un eccessivo surriscaldamento del prodotto

Procedere nei seguenti passi

- 1) Verificare che la ventola della scheda video giri correttamente e che non sia ostruita da accumuli di polvere
- 2) Nel caso la ventola sia intasata di accumuli di polvere spegnere la macchina e staccare il cavo dell alimentazione del pc; con un pennello o un soffio di aria rimuovere gli eccessi di polvere che intasano la ventola e riaccendere la macchina

3) Se il problema persiste scollegare l'intero computer dalla presa elettrica e contattare un tecnico specializzato o il produttore

Nel caso di domande o di necessità di natura tecnica raccomandiamo di contattare il rivenditore, oppu-

re visitare il sito internet: www.nk-tec.it

AVVERTENZE PER LA SICUREZZA

Seguire attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo contenute in queste istruzioni per l'uso, La NK-TEC non si assumerà alcuna responsabilità per eventuali danni a persone o a cose derivanti dal non rispetto delle avvertenze sulla sicurezza.

Inoltre il non rispetto delle avvertenze genera la perdita di garanzia

- Questo prodotto non è un giocattolo, tenerlo fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sovraccaricare il prodotto in nessun modo, non overcloccare o modificare in nessun modo la scheda video.
- -Non utilizzare il prodotto per altri usi che non siano quelli di essere istallata in un computer
- Non introdurre oggetti all interno della ventola.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Non cortocircuitare mai i contatti/terminali.
- Non gettare il prodotto nel fuoco, sussiste il pericolo di esplosione e incendio!
- Non posizionare il prodotto vicino a fonti magnetiche.
- Non aprire il prodotto ne perforarlo
- Non modificare il prodotto in alcun modo ne sovraccaricarlo elettricamente, se non si è sicuri del reale reale apporto che il proprio alimentatore dovra usare per alimentare la scheda video contattare un tecnico specializzato

SMALTIMENTO DEL PRODOTTO FINE VITA

I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici.

Alla fine della sua durata in servizio, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti. Prima dello smaltimento, consultare un tecnico istallatore qualificato oppure rivolgersi all'ufficio ambientale del proprio comune di residenza per lo smaltimento del prodotto.

SCATOLA BOX	PAP 21	CARTA
SACCHETTO BAG	LDPE 4	PLASTICA

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

La Società Novartek Srl in qualità di proprietario del marchio NK-TEC

Dichiara che il prodotto denominato Il prodotto:

Modello:

VGA NK-Tec GeForce® GT730 4GB DDR3 128bit Low Profile V2 codice produttore NK-GT730-4GB V2

Il seguente prodotto ha superato i test in riferimento alle direttive:

Direttive EMC 2014/30EU EN 55032 : 2015/A1 : 2020 EN 55035 : 2017/A11 : 2020

EN IEC 61000-3-2 : 2019+ A1 : 2021 EN 6100-3-3 : 2013/ A2 : 2021

Il seguente marchio CE è applicato al dispositivo o/e alla confezione



Persona Responsabile della presente dichiarazione:

Data 2024

Amministratore - Claudio Varriale

Vanole Occaly