

# Scheda Tecnica

Case BYZON -  
Gaming Full Tower, 2xUSB3,  
Front & Side Panel Temp Glass



## Case BYZON



Nel case BYZON cattura l'attenzione la struttura di nuova generazione che colloca l'alimentatore, verticalmente, nella parte superiore del case. Questa soluzione permette di ottenere un comodo cable management, un ottimo air flow e un assemblaggio facile, veloce e ordinato. Un'altra particolarità è la possibilità di cambiare, grazie a quattro comode viti, il frontale. Byzon infatti ha in dotazione ben due differenti pannelli: uno

### INFORMAZIONI:

Codice: ITGCABZ10

EAN: 8032539914994

Garanzia: 24 mesi



[info@itekevo.com](mailto:info@itekevo.com)



[www.itekevo.com](http://www.itekevo.com)



[@iTekItaly](https://www.facebook.com/iTekItaly)

in vetro temperato e uno in ABS traforato. Il primo strizza l'occhio all'estetica, il secondo all'air flow dell'intero sistema. Generose sono le dimensioni di questo "Full Tower" in grado di ospitare, oltre agli standard ATX, mATX e Mini ITX, schede madri in formato E-ATX. La struttura è in grado di ospitare VGA fino a 400mm di lunghezza e dissipatori alti fino a 175mm. Nella versione "Advanced" sono presenti ben 5 ventole ARYA "addressable" RGB, collegate all'HUB e comandabili tramite software della scheda madre, dal telecomando in dotazione, dal controller o anche dal tasto reset del case. Ovviamente sono diverse le possibilità per installare raffreddamenti a liquido, nella parte frontale, nel retro, oppure nella parte inferiore.



MB supportate	ATX, M-ATX, Mini ITX, E-ATX
Colore case	Nero
Pannello laterale	In vetro temperato trasparente
Pannello frontale	Vetro temperato + ABS
Struttura case	0,6mm
Porte frontali	2xUSB3.0, 2xUSB2.0, HD Audio
Ventole	3x12cm ARGB LED sul frontale (opzionali) 2x12cm nel retro (opzionali) 3x12cm parte inferiore (opzionali)
PSU (non incluso)	ATX pos. nella parte superiore (con filtro) Max 190mm
Slot 3.5"	2 interni
Slot 2.5" SSD	5 interni
Slot di espansione PCI	8
Dimensioni struttura	400x220x500mm
Dimensioni case	465x233x517mm
Supporta VGA	Fino a 400mm di lunghezza
Supporta dissipatori CPU	Alti fino a 175mm
Cable management	35mm
Watercooler supportati	Frontale: 240mm Inferiore: 240mm Retro: 240mm
Peso	8.5Kg (10.5Kg con scatola)