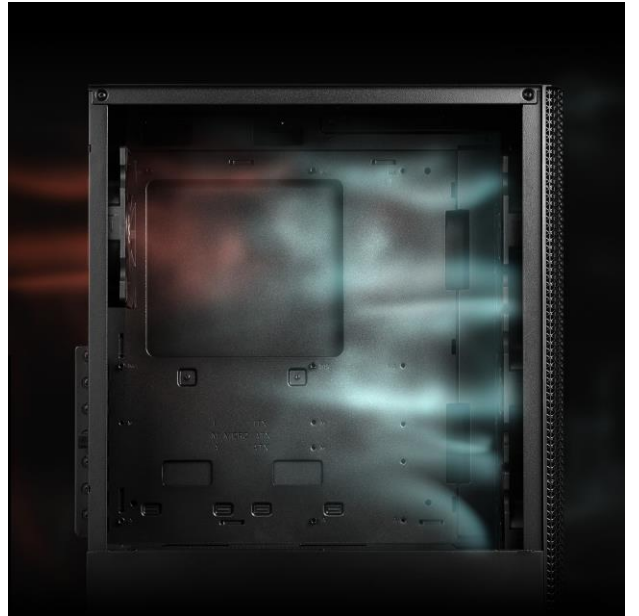
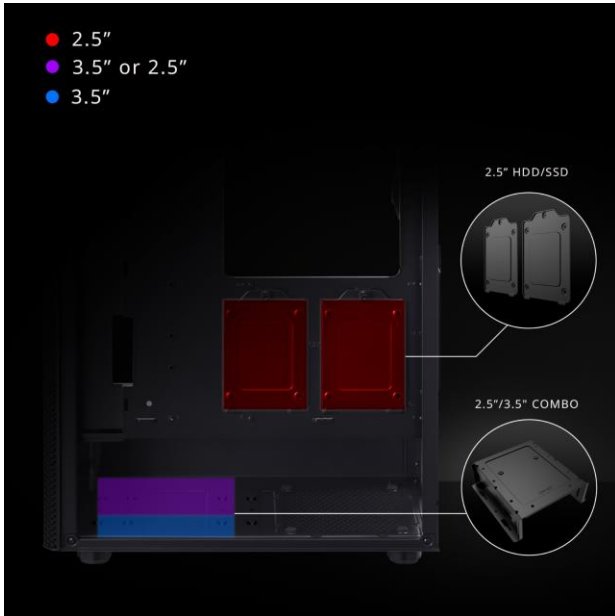




XPG VALOR MESH Mid-Tower Kasa + PROBE 650 BRONZE PSU

Özellikler

XPG VALOR MESH Mid-Tower Kasa, şık ve işlevsel bir tasarıma sahip kompakt bir ATX kasadır. Ön MESH paneli ile mükemmel hava akışı sağlarken, 3mm kalınlığındaki temperli cam yan panel estetik bir görünüm sunar. Bu kasa, siyah ve beyaz olmak üzere iki renk seçeneğiyle gelir ve dört adet 120mm fan ile birlikte gelir. XPG VALOR MESH'in iç yapısı, 305mm uzunluğa kadar ekran kartları ve 166mm yüksekliğe kadar CPU hava soğutucuları için uygundur, böylece hem geniş bir bileşen yelpazesine destek sunması hem de çalışma alanınızda az yer kaplaması için özenle tasarlanmıştır.

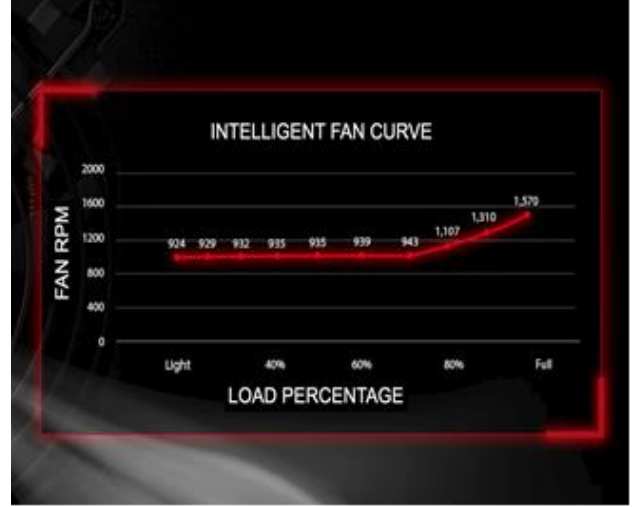


XPG VALOR MESH MID-TOWER KASA

Boyut (H*W*D)	460 x 210 x 371 mm (18.10 x 8.28 x 14.60 inch)
Materyal	SPCC
Yan Paneller	3mm Temperli Cam x1 (Left side)
Anakart Desteđi	Mini-ITX, Micro-ATX, ATX
3.5" Disk Yuvası	2
2.5" Disk Yuvası	2+1 (Kombo 3.5" + 2.5")
Giriş/Çıkış Bağlantı	2 x USB 3.2 Gen 1 1 x 3.5mm Jack Giriş 1 x Yeniden Başlat Tuşu 1 x Güç Tuşu
Fan Boyutu	Ön: 120mm x3, 140mm x2 Üst: 120mm x2, 140mm x2 Arka: 120mm x1
Radyatör Boyutu	Ön: 360 / 280 / 240mm Üst: 240mm Arka: 120mm
Maksimum Bileşen Boyutu	Maksimum Ekran Kartı Uzunluğu: 335 mm 305 mm (önceden kurulmuş fanlarla) Maksimum CPU Soğutucu Yüksekliđi : 166 mm Maksimum PSU Uzunluğu: 160mm-180mm (Disk Yuvası ile)
120mm LED Fan	
Boyut	120 * 120 *25 mm
Bearing Tipi	Hydro Bearing
Hız (RPM)	1200 RPM ± 10%

80 PLUS Bronze Ser5ifikalı XPG PROBE 650 Güç Kaynağı,

80 PLUS Gold Ser5ifikası'nın verimlilik standartlarına yakın bir performans sunarak mükemmel bir fiyat/performans oranı sağlar. Avrupa Birliđi'nin ErP 2013 Lot 6 enerji verimliliği düzenlemelerine tam uyumlu olan ve.



XPG PROBE 650 BRONZE SERTİFİKALI GÜÇ KAYNAĐI

Boyut	150 x 140 x 86mm
80 PLUS Ser5ifikası	BRONZE
Güç Kaynađı	650W
ATX Versiyonu	Intel ATX12V V2.4 (2.52 Intel ATX12V Yönergelerine uygundur)
PFC	0.99
Fanlar	120mm Sleeve Bearing Fan
Giriş Voltajı	100-240V
Giriş Akımı	9A
Giriş Frekansı	47-63Hz
Çalışma Sıcaklığı	40°C
MTBF 25°C	100.000 saat (Tam yükte)
Ser5ifikasyon	CB / CE / FCC / TUV / cTUVus / TUV S-mark / CCC / NOM
Koruma	OVP / OPP / SCP / UVP / OTP