

Baskı Hacmi	300 x 300 x 300 mm
Katman Kalınlığı	0,05mm - 0,4mm
Materyal	ABS, PLA, FLEX (TPU 65), 260 derece altında eriyen tüm Termoplastikler
Baskı Teknolojisi	FDM
Kinematik	Basit Kartezyen
Boşta Hareket Hızı	100 mm/sn
Katman Kalınlığı	0.05 – 0.40 mm
Ekstruder Sayısı	1
Nozül Çapı	0.2-0.3-0.4-0.5-0.75 mm
Filament Çapı	1.7 – 1.8 mm
X-Y Eksen Doğrusal Hareket Sistemi	Hassas Lineer Yatak-Araba ve GT2 Kayış-Kasnak
Z Eksen Tahrik ve Hareket Sistemi	Trapez Kesitli Vidalı Mil ve indüksiyonlu mil üzeri doğrusal rulman
Baskı Plakası	Özel üretim cam tabla
Platform Isıtıcı	Meli3D ısıtıcı tabla 220v 300w
Bağlantı	USB ve SD Kart
Güç (Max)	220 volt 600 watt
Yazılım	CURA, Repetier, Simplfy3D ve Açık Kaynak Kodlu Aygıt Yazılımlarını Destekleyen Diğer Yazılımlara uygun firmware
Dosya Formatı	STL, OBJ, AMF, GCODE
Ebatlar	39 x 39 x 46 cm (filaman askısıyla 39 x 46 x 46 cm)
Kutu Ebatları	47 x 51 x 62 cm
Diğer	PID kontrollü Isıtıcı Tabla LCD kontrol paneli Hassas ayar yapılabilen X,Y,Z eksen sonu sensörleri Baskı kafasında filamentin bittiğini anlayan ve yazıcıyı bekleten sensör Baskı başladıktan sonra Z eksen ve ilk katman yüksekliğine elle kolayca müdahale imkanı Saniyeler içinde Sökülebilir kafa mekanizması Değiştirilebilir nozul



XPlus Grup Bilgisayar Dan. San. Tic. Ltd. Şti.

Merkez : Yeşilköy Mah. Atatürk Cad. EGS Business Park No:12/1 Bakırköy - İSTANBUL

Teknik

: Barış Mah. Adakent Cad. Beyaz City AVM 2.Kat No:106 Beylikdüzü - İSTANBUL

www.xplusgroup.com

info@xplusgroup.com

Tel +90 850 203 468

GSM +90 531 935 9233

