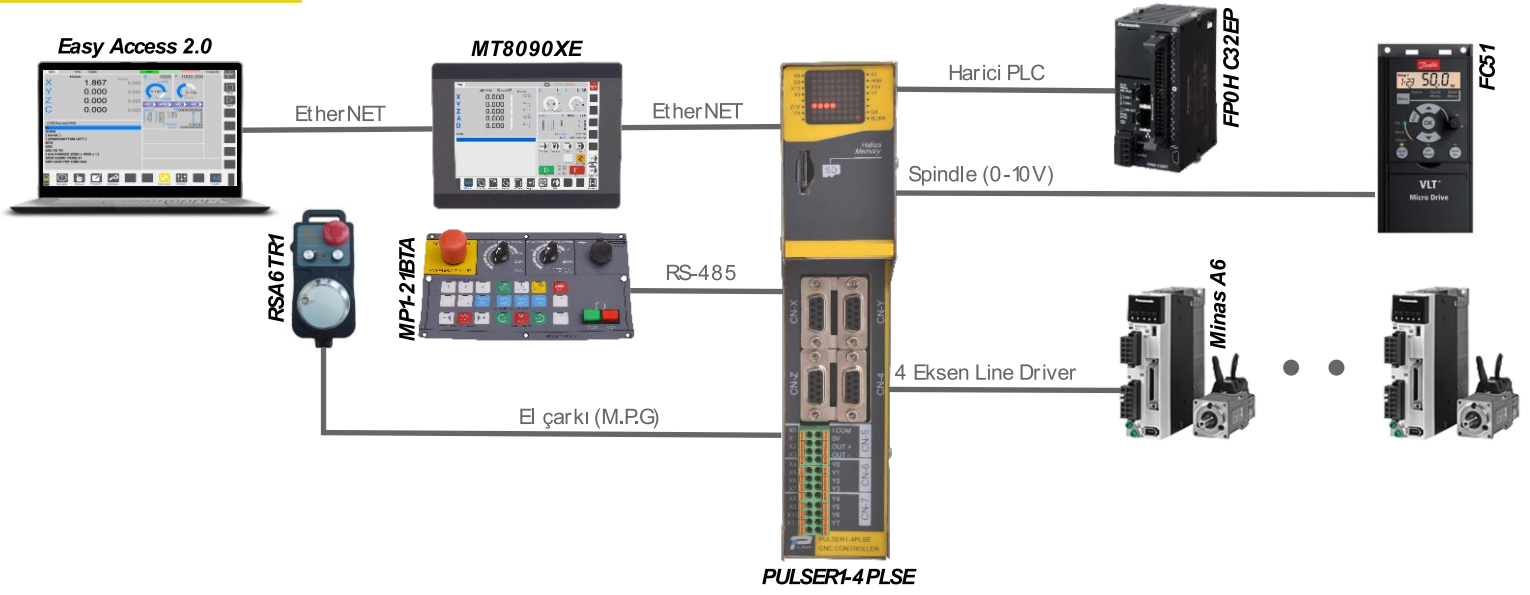
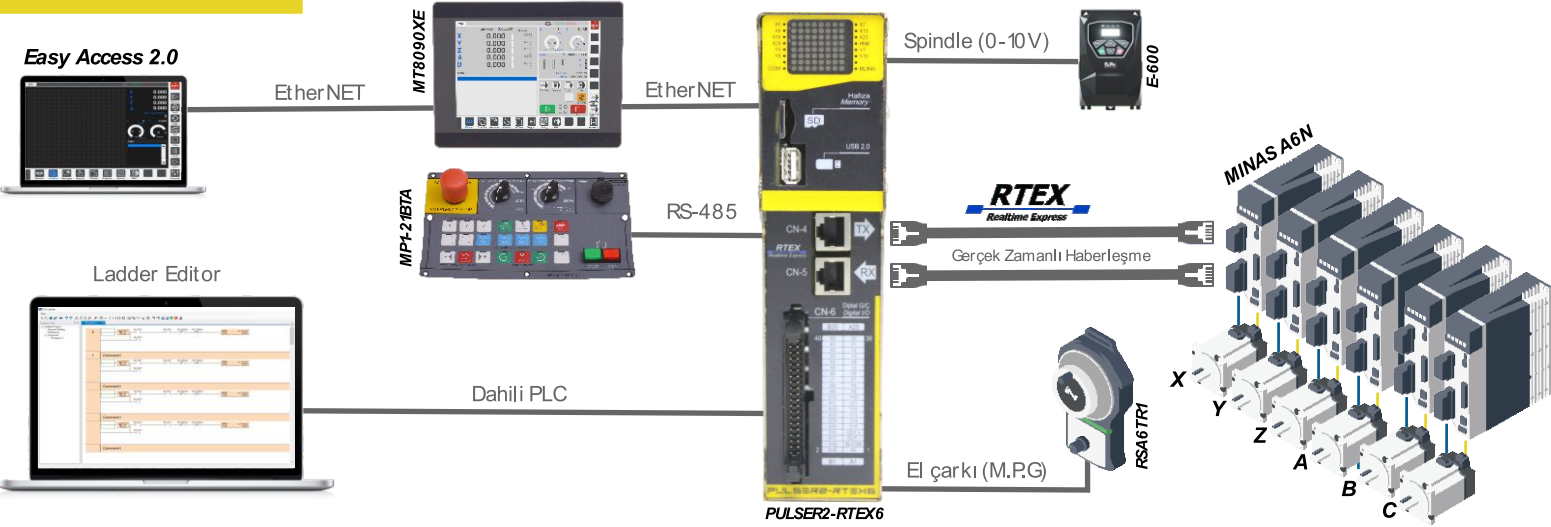




## Bağlantı yapısı



## Bağlantı yapısı



## Genel Özellikler

## PULSER1-4 PLSE

## PULSER2-RTEX6

Maksimum eksen sayısı	4 Eksen line driver pulse	6 Eksen (Realtime Express) gerçek z. haberleşme
Ekran (HMI)	9,7"-12.1"-15" HMI seçenekleri (Özgün arayüz tasarımları)	9,7"-12.1"-15" HMI seçenekleri
Spindle kontrol	0-10V Analog-Encoder geri besleme	0-10V Analog-Encoder geri besleme
Dahili dijital giriş	12 adet 24V DC (PNP/NPN)	20 adet 24V DC (PNP/NPN)
Dahili dijital çıkış	8 adet 24V DC NPN	16 adet 24V DC NPN
Harici PLC ler	FP0R serisi, FPX serisi, FP0H serisi	Dahili veya FP0R serisi, FPX serisi, FP0H serisi
Dahili hafıza	4 GByte (SD Kart)	4 GByte (SD Kart)
Program yükleme	Ethernet, USB 2.0	Ethernet, USB 2.0
Ön satır okuma (Look-Ahead)	Var	Var
Hareket kontrolü	Sabit sarsım hareket profili (Jerk) 4 ms pozisyon güncelleme	Sabit sarsım hareket profili 1 ms pozisyon güncelleme
Paralel eksen kontrolü (Gantry Axis)	Var	Var
Ezberletme modu (Teach Mode)	Var	Var
Takım değiştirme	Maksimum 50 takım, sıfırlama probu desteklemektedir	Maksimum 50 takım, sıfırlama probu desteklemektedir
RTEX Fiziksel katman		100BASE-TX (IEEE802.3)
RTEX Topoloji		Halka (Kendi aralarında: Maks. 100m, )