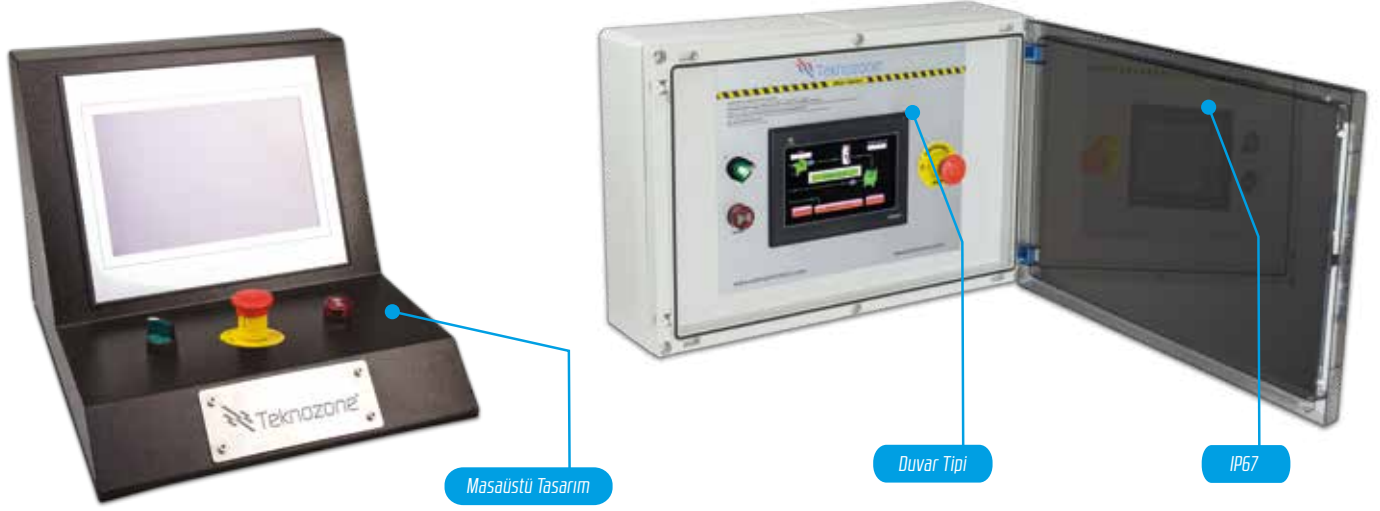


# OTM 10D / 10M

OTM 10D / 10M serisi uzaktan kontrol ekranı, bir ya da birden fazla ozon jeneratörünün anlık çalışma durumlarını kontrol etme, cihazları çalıştırma, durdurma ya da ayarlarını değiştirmek amacıyla kullanılan merkezi kontrol ünitesidir. Cihazın masaüstü ve duvar tipi modelleri mevcuttur.



Marka	Teknozone	
Model	OTM/10M (Masaüstü)	OTM/10D (Duvar Tipi)
Dış Kasa	Alüminyum	PVC
Çalışma Voltajı	220 Volt 50 Hz	
Güç	16 W	
Ekran	Marka	Omron
	Ölçü	7"
	Çözünürlük	800x480
	Renkler	Renkli / 65,536 Renk
	Arka Aydınlatma	Led
	Işık	350 cd/m <sup>2</sup>
	Ekran Kontrol	Dokunmatik
Hafıza	FROM	10,5 MB (Arttırılabilir)
	SRAM	128 KB (Arttırılabilir)
Dış Ararırım Aktarma		
SERİ	COM 1	RS-422/485, Asynchronous, Data length: 7,8 bits Parity: even/odd/none, Stop bit: 1,2 bits Baud rate: 4800/9600/19200/38400/57600/76800/115200/187500 bps
	COM 2	RS-232C, Asynchronous, Data length: 7,8 bits Parity: even/odd/none, Stop bit: 1,2 bits Baud rate: 4800/9600/19200/38400/57600/76800/115200 bps
	COM 3	RS-232C, Asynchronous, Data length: 7,8 bits Parity: even/odd/none, Stop bit: 1,2 bits Baud rate: 4800/9600/19200/38400/57600/76800/115200 bps

## STANDART ÖZELLİKLER

- Masa üstü tasarım (OTM 10M serisi)
- Duvar tipi IP 67 tasarım (OTM 10D serisi)
- 7" dokunmatik panel
- Acil durdurma butonu
- Sistem alarm durumunda sesli ve görsel uyarı
- Online olarak 10 farklı ozon sisteminin anlık izlenme imkanı
- Tüm sistemin anlık bakım ve arıza durumlarını izleme
- Scada sistemine veri çıkışı

## OPSİYONEL ÖZELLİKLER

- Ekran sayısı 2 ekran sayısına kadar yükseltilebilmektedir.
- 10" dokunmatik panel

\* Ozon jeneratörü kapasiteleri devlet üniversitesi tarafından kontrol edilmiş ve onaylanmıştır.

\* Belirtilen teknik özellikler uygulama proseslerine göre değişiklik gösterebilir.