

# NMFD - 100 V2

PROGRAMLANABİLİR ÇOK FONKSİYONLU GÖSTERGE



**BERKIN**  
ENGINEERING  
*Your trustworthy Partner On Course Of Success*

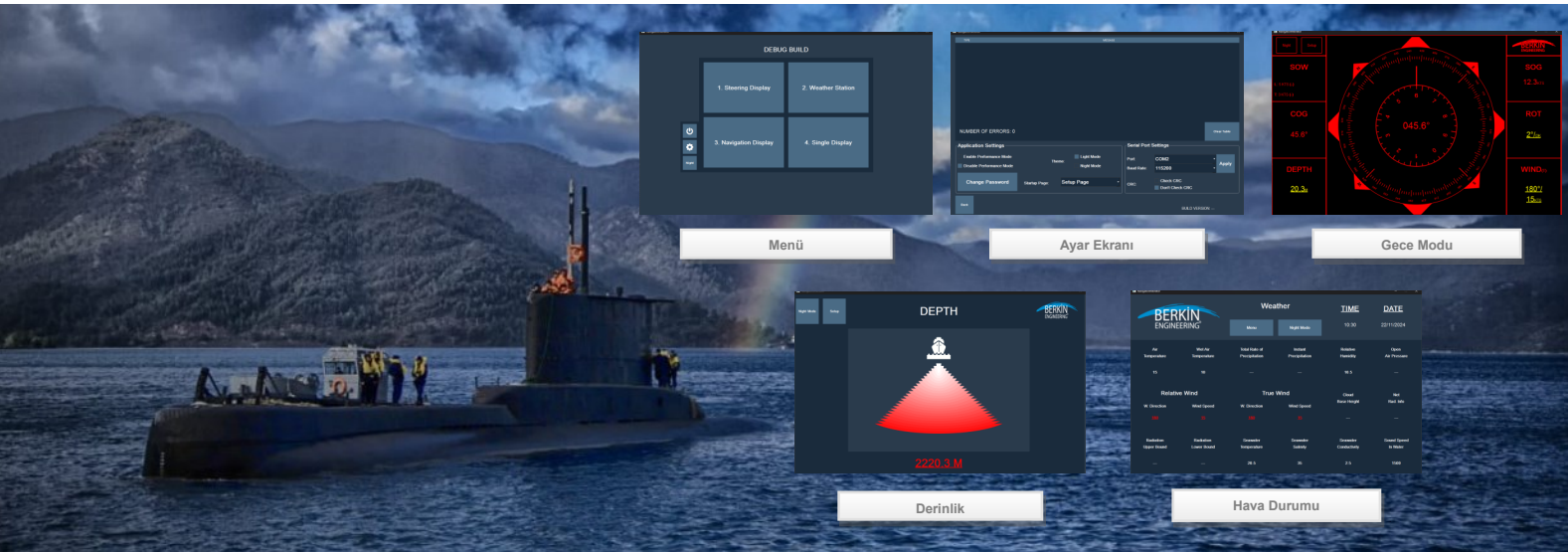
- Panel Üstü: TFT LCD 10.1 inç Renkli Ekran
- Konsol Üstü: TFT LCD 10.1 inç Renkli Ekran
- Düşük Güç Tüketimi
- Rüzgar, Hız, Derinlik, Motor Verileri, Otopilot Durumu ve Daha Fazla Veri Çeşidi
- Kolay Kurulum
- NMEA, Binary ve Özel Protokol Desteği
- Çoklu Dil Seçeneği

# NMFD - 100

## PROGRAMLANABİLİR ÇOK FONKSİYONLU GÖSTERGE

- Tek veri bağlantısı üzerinden tüm NMEA, Binary ve Özel bilgilerini sergileme
- NMEA, Binary ve özel protokolle sergileme
- Gösterge sayfaları kullanıcı tarafından özelleştirilebilir, sayfa eklenebilir-silenebilir, sayfalardaki veriler kullanıcı tarafından değiştirilebilir, çalışma anında sayfalar arasında değişim yapılabilir
- Ekran parlaklık ayarı manuel veya otomatik olarak yapılabilir

NMFD-100, çok amaçlı akıllı bir ekrandır. Tam renkli ve modern tasarımlı TFT LCD 10.1 inç ekrana sahiptir. Kullanıcı sergilenecek bilgileri dokunmatik ekran üzerinden özelleştirebilmektedir. Kullanıcı, bilgilerin renklerini seçebildiği gibi, aynı anda gösterilecek bilgi sayısı ve yerleşimlerini de özelleştirebilmektedir. NMEA, Binary ve Özel protokollerle iletilen Rüzgar, hız, derinlik, motor verileri, otopilot durumu ve daha fazlasını isteğe göre özelleştirilmiş ekranlarda sergileyebilir.



Yazılım Özellikleri		
Özelleştirilebilir sayfa yapısı		
Sayfa ekleme/çıkarma		
Sayfalarda sergilenecek veri seçimi		
Gece Modu seçimi		
Veri bağlantısı olmadığında görsel ve sesli uyarı		
Çoklu dil seçeneği		
Belirlenebilir iletişim hızı (Baud Rate)		
		10.1 inç
Konsol Tipi	Boyut (mm)	300x245x70
	Ağırlık	3 kg
	Çözünürlük	1280x800
Panel Tipi	Boyut (mm)	300x245x70
	Ağırlık	3 kg
	Çözünürlük	1280x800

Teknik Özellikler	
Besleme	18-36 VDC, 500mA 115/220 VAC 50/60 Hz
Güç Tüketimi	30 VA / 25 W
Protokol	NMEA, Binary ve Özel
Arayüz	RS422/RS485, Ethernet, CANBUS, LAN, USB 3.0
Çevresel	MIL-STD-810 uyumlu
Koruma sınıfı	IP65
İletişim portu	RS422/RS485, 16Mbaud maks. Elektriksel olarak yalıtılmış
Çalışma sıcaklığı	-20°C ~ 50°C
Çalışma nem oranı	%95
Model Numarası	NMFD-100P
Stok Kodu	



www.berkinengineering.com  
info@berkinengineering.com  
Tel : +90 216 395 5090  
Fax : +90 216 395 5091  
Postane Mahallesi Gökyüzü Sokak No:8  
34940 Tuzla / İstanbul | Türkiye