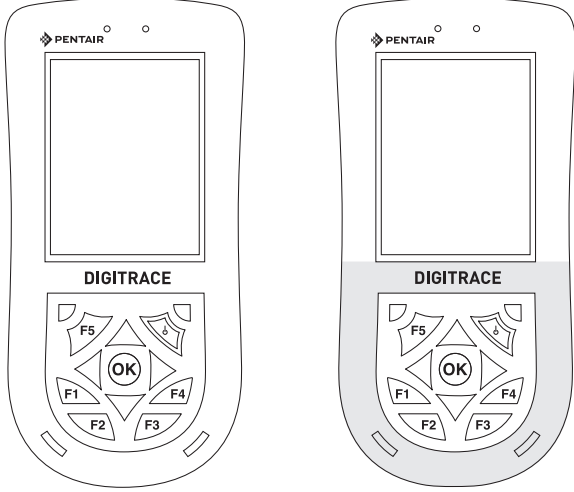


DIGITRACE NGC-CMA-EX VE NGC-CMA-NH KONFIGÜRASYON VE İZLEME YARDIMCISI (CMA)



DigiTrace NGC-CMA-NH

DigiTrace NGC-CMA-EX

ÜRÜN TANITIMI

DigiTrace NGC-CMA, DigiTrace NGC-20 kontrol ünitelerinin konfigürasyonu ve izlenmesi için kullanımı kolay, kablosuz el tipi cihazdır. El tipi cihazın, kapsamlı eğitim ihtiyacını ortadan kaldıran sezgisel kullanıcı arayüzü bulunmaktadır. El tipi cihazın iki versiyonu mevcuttur. Riskli olmayan alanlar için, aşağıdaki el tipi cihazı kullanın: NGC-CMA-NH. Riskli alan Bölge 1 (Bölge 21) ve Bölge 2 (Bölge 22) için aşağıdakini kullanın: NGC-CMA-EX.


DONANIM TASARIMI

DigiTrace NGC-CMA cihazlar, endüstriyel ortamda yüksek verimlilik sağlamak üzere tasarlanmıştır. Bunlar, nem, toz, aşınma ve aşırı ortam sıcaklıklarına karşı korunmalıdır. Dokunmatik ekran özelliklerine sahip yüksek darbe dirençli TFT ekran, kullanım kolaylığı sağlar.

YAZILIM

DigiTrace NGC-CMA yazılımı, DigiTrace NGC-20 kontrol ünitelerine eksiksiz konfigürasyon ve izleme özellikleri sağlayacak şekilde tasarlanmıştır. DigiTrace NGC-CMA, Bluetooth® üzerinden kapsama alanındaki herhangi bir DigiTrace NGC-20 ünitesine kablosuz bağlantı yapılmasına olanak tanır. Cihazlar, HP iPAQ teknolojisini temel almaktadır ve Windows Mobile® işletim sistemi üzerinde çalışır.

GENEL

	DIGITRACE NGC-CMA-NH	DIGITRACE NGC-CMA-EX
Örnek kullanım	DigiTrace NGC-CMA-EX ve DigiTrace NGC-CMA-NH üniteleri yüzey ısıtma kontrol ünitelerinden DigiTrace NGC-20'nin konfigürasyonu ve izlenmesine kullanılır.	
Onaylar/Sertifikasyon	İç ve dış mekanların yanı sıra genel endüstriyel kullanım. Yalnızca riskli olmayan alanlar.	 II 2G EEx ia IIC T4 II 2D T99°C IP65 ZELM 04 ATEX 0200
Güvenli kullanım şartları	Kullanıcı talimatlarına bakın	Riskli Alan Belgesine bakın
Çevresel koruma	IP65, anti-statik, aşınmaz ve darbe dayanıklı muhafaza (1 m'ye kadar darbe dayanıklı)	
Uyumlu kontrol üniteleri	DigiTrace NGC-20-C-E, DigiTrace NGC-20-CL-E	

NGC-CMA-EX VE NGC-CMA-NH

ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ	DIGITRACE NGC-CMA-NH	DIGITRACE NGC-CMA-EX
İşletim sıcaklığı	-20°C ila +60°C	-20°C ila +50°C
Şarj sıcaklığı	0°C ila +60°C	Cihazlar riskli alanlarda şarj edilmeyebilir
Saklama sıcaklığı	-10°C ila +60°C	
Bağıl nem	%90 bağıl neme kadar saklama ve işletim	
Boyutlar	178 x 85 x 39 mm	178 x 85 x 39 mm
Bağlanabilme özelliği	Entegre WLAN 802.11b, Bluetooth™ Sınıf II, IrDA. Şarj cihazı kablosu üzerinden USB ve USB takma aygıtı	
İşletim sistemi	Windows® Mobile™ 5 Software for Pocket PC - Premium Edition	
İşlemci	Intel® XScale™ teknolojisini temel alan 520 MHz işlemci	
Bluetooth arayüzü	Entegre Bluetooth Sınıf II yonga (1 mW TX gücünde). Kablosuz bağlantı seçenekleri, tesis şartlarına bağlı olarak farklılık gösterebilir. Bir bağlantı ayarlarken daima doğrudan görüş alanında bulunmaya çalışın. Engelleri önlemeye çalışın. Kapsama alanı yalnızca 2 metreye kadar garanti edilmektedir	
Bellek	Rasgele Erişimli Bellek (RAM): 64 MB SDRAM Salt Okunur Bellek (ROM): İşletim sistemi diline bağlı olarak en az 80 MB kullanıcı erişimli 128 MB flash ROM	
Ekran	Makrolon™ koruma folyosu (folyo kullanıcı tarafından değiştirilemez) ile korunan 64.000 renkli 3.5" Transreflektif TFT renkli ekran. Ünite, yatay ya da dikey modda çalışmak üzere ayarlanabilir	
Ses	Entegre mikrofon ve hoparlör	
Güç kaynağı	Şarj edilebilir Lityum-iyon pil. Kapasite cihaz türüne bağlı olarak farklılık gösterir (NGC-PCMA-ORD = 2880 mAh ve NGC-PCMA-ORD = 4000 mAh) Not: Pil ömrü, kullanıcının çalışma alışkanlıklarına, konfigürasyona, kablosuz bağlantı özelliklerinin kullanılmasına ve arka aydınlatma uygulamalarına bağlıdır. Piller kullanıcı tarafından değiştirilemez	
Şarj cihazı	Giriş voltajı: 100 ~ 240 Vac, 50/60 Hz. 0,3 A Çıkış voltajı: 5 Vdc, Maks. 2 A (örnek değerler)	
Yazılım (dahil)	Sistem araçları: Pocket Word, Pocket Excel, Pocket Outlook, Internet Explorer, Jet Keys (sanal klavye), Bluetooth Manager, File Store, (Flash-ROM içerisinde kalıcı veri depolama), iTask Manager Image Zone, Self test, Audio, Power Status ve DigiTrace CMA yazılımı	
Klavye ve düğmeler	AÇMA/KAPAMA Güç düğmesi, sıfırlama tuşları ve kullanıcı tarafından programlanabilir 5 tuş, 5 yönlü navigasyon alanı	
Kit içeriği	Önceden yüklenmiş DigiTrace konfigürasyon ve izleme yazılımı ile birlikte gelen DigiTrace NGC-CMA-xx ünitesi. Şarj Cihazı, İşletim Talimatları, Güvenlik Talimatları, Yazılım CD'si (Microsoft lisansı ve windows mobile. Bu CD içerisinde DigiTrace yazılımı bulunmamaktadır)	

SIPARIŞ BİLGİLERİ VE AĞIRLIK	NGC-CMA-NH (0,55 KG)	NGC-CMA-EX (0,7 KG)
PN	1244-006606	1244-006605

AKSESUAR VE YEDEK PARÇA LİSTESİ

NGC-CMA-LCC (Deri taşıma kılıfı çantası)	1244-006580 (0,13 kg)
NGC-CMA-USB (USB veri iletim seti. Ünitelerin, NGC-CMA-BAY ile birlikte kullanılması ya da ünitelerin Bluetooth veya Kablosuz LAN üzerinden kablosuz iletişim için ayarlanmış olması halinde gerekli değildir)	1244-006581 (0,19 kg)
NGC-CMA-BAY (Takma aygıtı)	1244-006607 (0,35 kg)



WWW.PENTAIRTHERMAL.TR

TÜRKIYE

Tel. +90 530 977 64 67
Fax +32 16 21 36 04
ptm-sales-tr@pentair.com

All Pentair trademarks and logos are owned by Pentair. All other brand or product names are trademarks or registered marks of their respective owners. Because we are continuously improving our products and services, Pentair reserves the right to change specifications without prior notice. Pentair is an equal opportunity employer.

© 2013 Pentair. All Rights Reserved.