

# Force TP 17CA





# EN ZORLU KOŞULLAR İÇİN TASARLANDI

Endüstriyel koşullarda yüksek performans, dayanıklılık ve kullanım kolaylığı kriterlerine göre tasarlandı. Technopc FORCE Panel PC'ler endüstriyel yüksek performanslı yeni nesil anakart, yüksek parlaklıklı 7" den 19" e kadar dokunmatik ekran seçenekleri ve Technopc kalitesi ile üretildi.

Güçlü endüstriyel donanım özellikleri ile üretim, otomasyon, depo, lojistik, retail, sağlık, ulaşım, bankacılık, reklam ve benzeri bir çok sektörde kullanıma uygundur.

Technopc FORCE Panel PC'ler IP65 seviyesinde ön panel suya ve toza karşı dayanıklı, darbelerle karşı yüksek dayanıklı ekran ve bakım kolaylığı sunan özellikleri ile tüm zorlu koşullarda yüksek performansla çalışma kolaylığı sunar.

# ÖZELLİKLER

EKRAN TİPİ	• 17" SXGA
ÇÖZÜNÜRLÜK	• 0.264 x 0.264
PIKSEL	• 0.264 x 0.264
PARLAKLIK	• 350
TEPKİ SÜRESİ	• 30ms
GÖRÜŞ AÇISI	• 80/80/85/85
İŞLEMÇİ	• Intel® E3845 1.91 GHz J1900 2.0 GHz
İŞLETİM SİSTEMİ	• Windows 7 / Windows 10 IoT Enterprise LTSB 2016 / Linux Ubuntu 14.0
CHIPSET	• SoC
RAM	• 8GB DDR3/DDR3L
EKRAN	• 1 x DVI-I
USB	• 3 x USB 2.0 • 1 x USB 3.0
SES	• 1 / 1 / 1
LAN	• 2
SERİ PORT	• 6
PARALEL PORT	• 1 (opsiyonel)
DİJİTAL I / O	• 4 in / 4 out
KLAYE / MOUSE	• 2

SÜRÜCÜ	• 2 x 2.5" SATA II HDD
DOKUNMATİK	• PCAP, Rezistif
KONSTRÜKSİYON	• Elektronik Galvaniz çelik kasa • Paslanmaz çelik ön panel • Alüminyum ön panel
IP SEVİYESİ	• IP65 (yalnızca ön panel)
MONTAJ TİPİ	• VESA 75/100
GÜÇ GİRİŞİ	• DC in 9-36V
BOYUT	• 436 x 368 x 102.55
AĞIRLIK	• 7.9 Kg
GARANTİ SÜRESİ	• 2 yıl
SERTİFİKALAR	• CE • FCC







# KULLANIM ALANLARI

Endüstri 4.0

Üretim Tesisleri

Enerji Sektörü

Dağıtım Sektörü

Sağlık Sektörü

Lojistik Sektörü

İnşaat Sektörü

Madencilik Sektörü

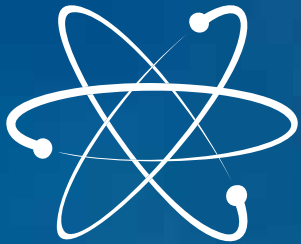
Savunma Sanayi

Güvenlik Sektörü

Ofis Kullanımı

Araç / Forklift Kullanımı





# technopc®

[www.technopc.com.tr](http://www.technopc.com.tr) / [info@technopc.com.tr](mailto:info@technopc.com.tr)

Quartz Feed Station

Temperature Menu

Temp.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Temp. Oil
Present	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Setting	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Preserve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Up Limit	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Down Limit	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Power										
Thermo										

Heat Radiat/W

Cool Blow

1: 0 2: 0 Enable 0 °C

2: 0 3: 0 Enable 0 °C

Cool Start Time: 0 Sec

Idle Temp Drop: or 0 °C

1:Temp 2:Schedule 3:Hopper 4: 5: 6: 7: 8:Ruptor

Act	Max	399	°C
Alarm	Min	0	°C
Mod Pos	0.0	mm	
Load Time	0.00	Sec	
RPM	0	Rev/Min	
Temp Min	0	°C	
Oil Temp	0	°C	
Screw Pos	0.0	mm	
Screw Time	0.00	Sec	
Oil Stop	0	°C	

Speed 0/0 0/0 0/0 0/0

Press Stop

technopc