

32'' ÖDEME KIOSKU

EÖDMKS320-PC-008-C

Genel Özellikleri

Tochi

Ekonomik ve Güvenilir

Çevre Dostu

Yüksek Enerji Tasarrufu

Kesintisiz Çalışma

Elektrik kesintisinde otomatik açılma ve kaldığı yerden devam etme

Boya Seçenekleri

Elektrostatik toz boya, RALL sınıfı seçenekleri

Dış Etkenlere Karşı Koruma

Elektromanyetik dalgalanmalara karşı parazit önleyici devre

Güvenlik

Ani elektrik artımına karşı DC elektrik yöntemi



OPSİYONEL ÖZELLİKLER

- İhtiyaca göre vesa ve askı aparatı seçenekleri
- Farklı giriş seçenekleri
- Outdoor/indoor ürün özelleştirme



MALZEME

- 800 derece kadar ısıtılarak daha dayanıklı hale getirilen 4 mm kalınlığında tamperli cam seçeneği
- Paslanmaz çelik, DKP, Alüminyum gibi farklı ihtiyaçlara uygun kasa malzemesi seçenekleri



PARLAKLIK

- Güneş ışığı altında da kullanım için artırılabilir parlaklık seçenekleri

32
inch

ÖDEME KİOSKU

EÖDMKS320-PC-008-C

Panel Özellikleri



Panel
32 inch



Çözünürlük
1920(RGB)×1080, (FHD)



Aktif Alan
698.4(H)×392.85(V) mm



En/Boy Oranı
16 : 9 (H:v)



Kontrast
1200 : 1



Desteklenen Renk
16.7 m



Ortam Sıcaklığı
0 ~ 50 °C



Lamba Ömrü
30K saat



Parlaklık Oranı
400 cd/m²



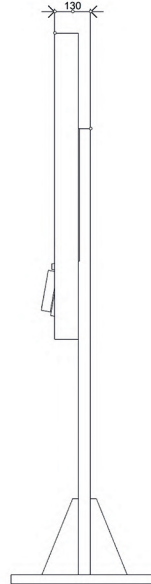
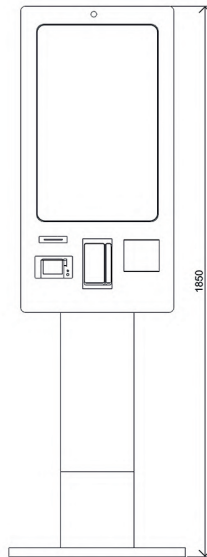
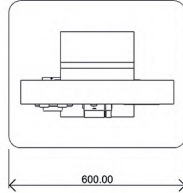
Tepki Süresi
8 (Tip.)(G'den G'ye)



Görüş Açısı
89 / 89 / 89 / 89



Dokunmatik
Capacitive / Resistive / IR (ops.)



Ölçü Birimi: mm

32" ÖDEME KIOSKU

EÖDMKS320-PC-008-C

Teknik Özellikler

CPU	INTEL Bay Trail-D Celeron J1900 Quad-Core 4 Threads 2GHz,Turbo to 2.42GHz 2MB L2 Cache TDP only 10W	Dahili I/O	1*F-AUDIO(9PINS) 1*F_USB(Support 2*USB 2.0) 1*F_USB1(Support 2*USB 2.0) 1*COM1(9PINS) 2*USB 1*COM2(9PINS) COM3-6 COM3 Support RS232/422/485 TX-RXCOM3(6PINS) 1*F-Panel(9PINS) 1*LVDS (30PINS,Support 24Bit) INVERTER(6PINS) LVDS Power(8PINS) 1*SYS_FAN(3PINS) 1*CPU_FAN(3PINS) 1*SATA Slot 1*SATA_PWR(4PINS) 1*JVGA(12PINS) 1*JHDMI(16PINS) 1*LPT(26PINS) 1*SIM Card Slot 1*JBAT1(3PINS) 1*GPIO(10PINS) 1*DC_ATX(4PINS) 1*Mini SATA(Full Size) 1*Mini PCI-E(Full Size)
RAM	1*SO-DIMM 4 DDR3L 1333MHz	Ekran Fonksiyonu	1*VGA 1*HDMI 1*LVDS(Support Double Channel 8Bit/24Bit)
Chipset	CPU integrated	Termal Yazıcı	384 Nokta Sayısı 203 DPI Çözünürlük 48 mm Baskı Geniřlięi 50 mm/sec Max Hız 6-pin Serial Port Parça Arayüzü 512 bytes Giriři Arabellięi Boyutu
Grafik Kartı	Intel HD,1080P destekler		
Hafızası	1*SATA Slot 1*Mini SATA Slot 120 GB Harddisk		
Ses kartı	Realtek ALC662		
Network Kart	2*Realtek RTL8111F,Gigabit		
Geniřletme yuvası	1*MINI PCI-E 1*MINI SATA 1*SIM Card Slo		
Ön Panel I/O	12V-19V DC Port 1*USB 2.0 1*USB 3.0 2*RJ-45 1*VGA 1*HDMI 1*Mic In 1*Speaker		
Güç	12V-19V DC		
Boyut	Mini ITX 17*17CM		
Nfc reader	USB 2.0 Tam Hızlı Arabirim CCID Uyumluluęu USB Belleim Yükseltilebilirlięi 424 kbps'ye kadar okuma/yazma hı 50 mm'ye kadar kart okuma mesafe ISO 14443 Tip A ve B kartları, MIFARE®, FeliCa ve tüm 4 tip NFC (ISO/IEC 18092) etiketlerini destekler		



TOCHI



EMC
72/245/EEC

CE
CE EN 60950
EN 55022 / EN 55024



YERLİ ÜRETİM

ERPA İLETİŐİM VE ELEKTRONİK SAN. VE TİC. LTD. ŐTİ.
Kemeraltı Cad. Őefkat İŐ Hanı No: 1-3 Kat: 7 Karaköy / İstanbul
Tel. : 0212 293 58 26 - Fax : 0212 293 47 69
www.erpateknoloji.com
info@erpamonitor.com