

10.1"

AYNA ARKASI EKRAN EAYNA101-AND

Tochi

Kullanım
Alanları

Yüksek Kalite
Garanti

Ayna arkası ekranlar; bilgilendirme, reklam, ürün tanıtımı, dekoratif amaçlı görseller vb. gibi çok sayıda içeriğin yayınlandığı ve ihtiyaca özel her boyut ve tasarımda üretilebilen ürünlerdir. Kullanım alanı çok geniş olan Tochi Endüstriyel ürün serilerimiz ihtiyaca göre farklı boyutlarda ve özelliklerde konfigüre edilebilir. Yerli üretim, yüksek kalite ve düşük maliyeti ile tercih sebebi olan ürünlerimiz; farklı sinyal, çözünürlük, parlaklık, dokunmatik gibi çoklu seçenekler sunarak müşteriye özel olarak tasarlanmakta ve üretimi yapılmaktadır.

Konutlar, plazalar, alışveriş merkezleri, hastaneler, oteller, sergi ve fuar alanları, holdingler, okullar.

Ürünlerimiz 2 yıl ürün, 10 yıl yedek parça teminat garantisi ile müşterilerimizin hizmetine sunulmaktadır.

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

- Ürünlerimiz yüksek kalitede Galvaniz malzemeden üretilmektedir
- Paslanmaz çelik, DKP, Alüminyum gibi farklı ihtiyaçlara uygun kasa malzemesi seçenekleri mevcuttur.



PARLAKLIK

- Güneş ışığı altında da kullanım için artırılabilir parlaklık seçenekleri

TTOCHI

İletişim

0212 293 58 26
0530 238 95 57

info@erpateknoloji.com
www.erpateknoloji.com

10.1"

AYNA ARKASI EKCRAN

EAYNA101-AND



Panel Özellikleri



Panel
10.1 İnce



Çözünürlük
1280*800



Aktif Alan
216.96 x 135.6 (HxV)



En/Boy Oranı
16:10 (H:v)



Kontrast
8000:1



Desteklenen Renk
16.7 m



Ortam Sıcaklığı
-20~ 70 °



Lamba Ömrü
50K saat



Parlaklık Oranı
350 cd/m²



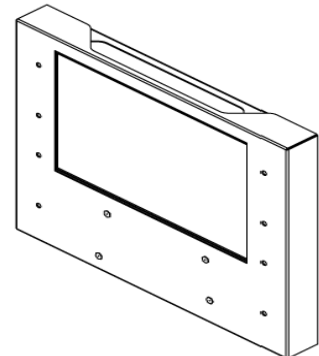
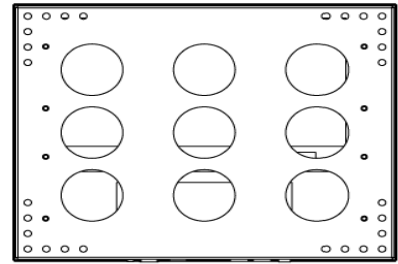
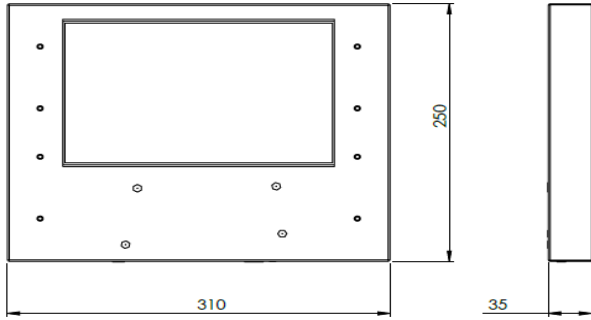
Tepki Süresi
6,5 (Tip.)(G - G) (ms)



Görüş Açısı
85/85/85/85 (Typ.)(CR;1 O)



Dokunmatik
Capacitive / Resistive / IR (ops.)



MONTAJ TEKNİK RESMİ

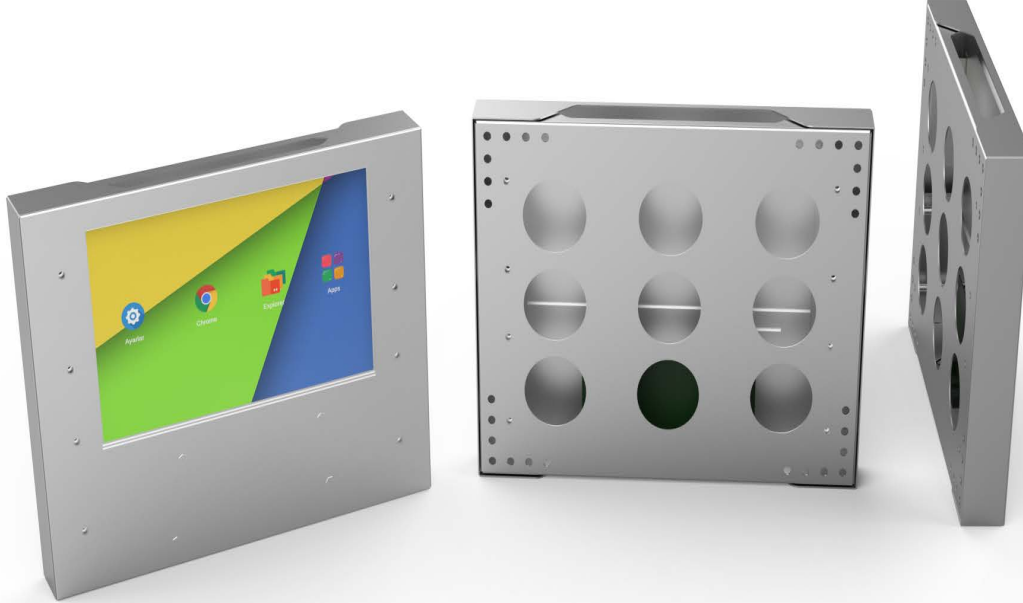
10.1" AYNA ARKASI EKTRAN

EAYNA101-AND

TEKNİK ÖZELLİKLER

Panel	10.1 İnc
Çözünürlük	1280*800
Aktif Alan	216.96 x 135.6 (HxV)
Tepki Süresi	25 (Tip.)(G - G) (ms)
Renk	16.7m
Parlaklık	350 cd/m2
Kontrast Oranı	800:1 (Typ.) (TM)
Görüş Açısı	85/85/85/85 (Typ.)(CR;1O)
Çalışma Sıcaklığı	-20~ 70 °
Lamba Ömrü (saat)	50 K (Min.) (Saat)

İŞLEMCI	RK3288 ,quad core Cortex-A17+GPUM ail-T764, Up to 1.8G
RAM	2Gb DDR3 (max. 4Gb)
İşletim Sistemi	Android 8.1/ 6.0
Hafıza	EMMC 8Gb/16Gb/32Gb (opsiyonel) standart 16Gb
Görüntüleme Modu	Destek döngüsü/ Zamanlama/ Kesim arası görüntüleme
Ağ	100M İNTERNET, Wifi/BT4.1 Desteği
Görüntüleme	1*HDMI out, 1080p/H.265 (2K/4K)
Gerçek Zaman Saati	Var
Ses Çıkışı	Çift kanal çıkışı 8R / 5W hoparlör
Ağ Kartı	10M/100M
İşletim Sistemi Güncelleme	TF kart,Bilgisayar
USB	2*USB 3.0



TOCHI



EMC
72/245/EEC

CE
CE EN 60950
EN 55022 / EN 55024

ISO
9001

YERLİ ÜRETİM

ERPA İLETİŞİM VE ELEKTRONİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Kemeraltı Cad. Şefkat İş Hanı No: 1-3 Kat: 7 Karaköy / İstanbul
Tel. : 0212 293 58 26 - Fax : 0212 293 47 69
www.erpateknoloji.com