

NEUTRON

KettyBot

Reklam Ekranlı Teslimat ve
Karşılama Robotu



Kettybot'u Seçin

KettyBot

Reklam ekranlı Teslimat ve Karşılama Robotu

KettyBot, Pudu Technology'nin reklam ekranını, müşteri yönlendirmesini, yapay zeka sesli etkileşimini ve teslimat işlevlerini barındıran en son teslimat ve karşılama robotudur. Düşük maliyetli ve yüksek verimli bir çözüm olarak KettyBot, yüksek trafikli restoranlarda en gelişmiş deneyimi sunar.



Üstün
Hareketlilik



Özelleştirilmiş
Reklam



Müşteri
Atraksiyonu



Karşılama
ve Refakat



Yapay Zeka
Sesli
Etkileşim



Çoklu Teslimat
Modları



Otomatik
Şarj





KettyBot Seçimi

Üç Kilit Avantaj

Üstün hareketlilik

Kompakt ve şık bir tasarımla karmaşık ve dinamik ortamlarda kolaylıkla gezebilir.

Mağaza içi pazarlama

Teslimat ve karşılama için geniş bir reklam ekranına sahip bir robot, daha geniş bir kitleye daha yüksek sıklıkta reklamlarınızı gösterir.

Çok yönlü bir araç

İleri seviyede adaptasyon kabiliyeti, güvenlik ve doğruluk ve ultra uzun pil ömrü ile daha geniş bir ihtiyaç yelpazesine karşılık verir.



Üstün Hareketlilik

55 cm'de minimum açıklıkla , KettyBot karmaşık ve dinamik ortamlar için özel olarak tasarlanmıştır.



PUDU Slam algoritmasıyla desteklenen, KettyBot, lazer slam ve görsel slam ikili çözümünü aynı anda destekleyerek daha fazla senaryoya adapte olur.

2* RGBD derinlik kamerası,

KettyBot'a en güçlü 3 boyutlu algılamayı sunar.

Akıllı güzergah planlama, görevleri gerçekleştirmek için en uygun güzergah çalışma ortamına göre seçilir.



18,5" Büyük Reklam Ekranı

- 18,5 inç büyük reklam ekranı özelleştirilmiş bölgede promosyonel materyalleri göstererek pazarlama için daha göz alıcı bir yaklaşım sunar.
- Ortalaman reklam ekranı, robotun tasarım estetiğini korurken müşterinin bakış açısına da mükemmel şekilde adapte olur.
- Yüksek güçlü bir hoparlörle KettyBot, hem yetişkinler hem de çocuklar için çekicidir ve bu da ailenin tamamını etkiler.

Özelleştirilmiş Reklam

- PUDU İş Yönetimi Platformu, reklam ekranında sunulan içeriği özelleştirme esnekliğini sunar.
- Materyalleri ekleyip reklamları istenildiği şekilde hazırladığınızda reklamların ne kadar uzunlukla, kaç kez ve hangi sırada oynatılacağını ve ardından robotta yayınlanacağını gösteren bir oynatma listesi hazırlayabilirsiniz.





Çok Yönlü Bir Araç



Çok Yönlü Bir Araç

Yüksek Çok Yönlülük için İki Form

KettyBot, çıkarılabilir tepsiler ve arka kapakla etkinleştirilen iki formu içerir*. Bu da robota her görevi en iyi şekilde yapmak için daha fazla esneklik verir.

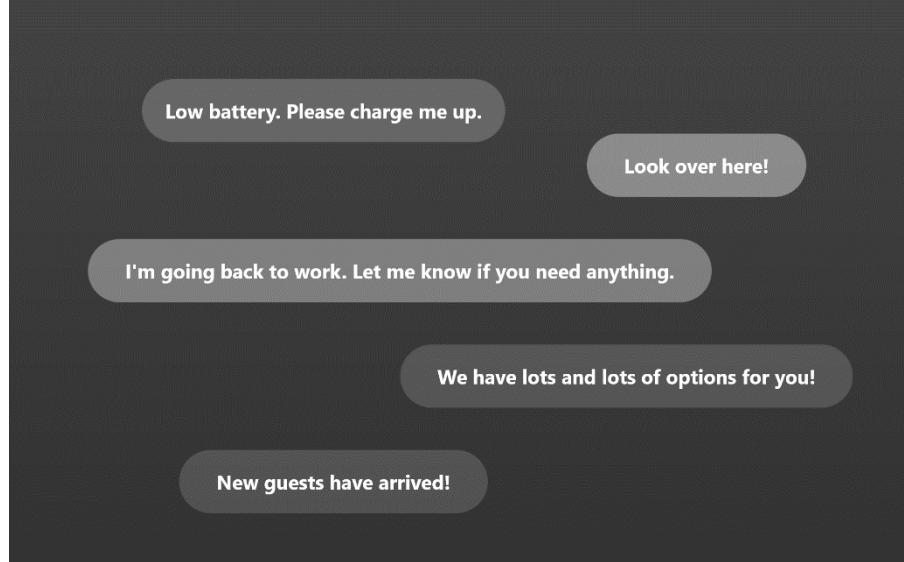


*Arka kapağın ayrıca satın alınması gerekir.

Müşteri Atraksiyonu

Yapay zeka sesli etkileşim

- Yeni sesli etkileşim modülü 360 derece ses lokalizasyonu sağlar.
- Gelişmiş yansıma engelleme, gürültü önleme ve yankılama giderme teknolojisiyle özel durumsal diyalogları.



Karşılama ve Refakat

- KettyBot'un arka kapağı daha kompakt hale getiren minimalist ve modern bir tasarıma sahiptir.
- Bağımsız yol planlama işleviyle robot, müşterileri masalarına en doğru şekilde yönlendirerek gelişmiş müşteri deneyimi sunarken garsonların iş yükünü azaltır.

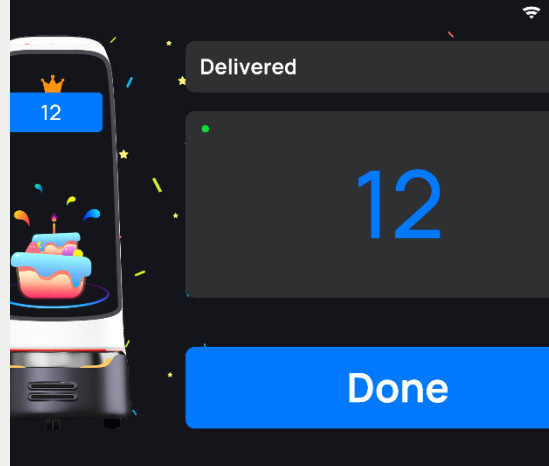


Çok Yönlü Bir Araç

Çoklu Teslimat Modları

Çok Masaya Teslimat

Doğru konumlandırma ve en uygun yol planlaması ile birden fazla masaya tek seferde servis yapılabilir. Daha azıyla daha fazlasını elde edin!



Doğum Günü Modu

KettyBot, doğum günü şarkısı eşliğinde doğum günü pastaları servis edebilir ve müşterilere mutluluk ve memnuniyet duygusu aşılar.

Gezinti Modu

KettyBot, müşterilere ücretsiz atıştırmalıklar, içecekler ve promosyon sayfaları sunmak üzere belirli alanlarda gezinebilir..



Çok Yönlü Bir Araç

Gün boyu hizmet için ultra uzun pil ömrü.

- Pil Kapasitesi: 25,6 Ah
- Pil Ömrü : 8 sa
- Otomatik Şarj : KettyBot, pil seviyesi azaldığında otomatik olarak sesli uyarı ve kullanıcı arabirimi bildirimini gönderir ve aynı anda bağlantı istasyonuna* geri döner.

*Bağlantı istasyonunun ayrıca satın alınması gerekir.





Ürün Parametresi



Makine Boyut 460Z440Z1120 mm

Makine Ağırlık 36 kg

Taşıma Kapasite 30 kg

Pil ömrü 7Z24 sa

Gezinti hızı Maks. 1,2 m/s

Şarj süresi 4,5 sa (Otomatik Şarj)

Pil kapasitesi 25,6 Ah

Engel uzlaşma yüksekliği Maks. 7 mm

Geçiş genişliği Maks. 35 mm

Tırmanma açısı $\leq 5^\circ$