

# NWP220

Ağ Giriş Paneli - 2 x XLR + BT (4 CH)



## Öne çıkanlar:

---

- 2 x XLR girişı
- Entegre Bluetooth alıcısı
- Dahili miks ve DSP işleme
- 4 kanallı Dante™/AES67



## Ürün bilgisi:

---

NWP220, iki XLR giriş konektörüne ve entegre bir Bluetooth alıcısına sahip olan ve Dante™ ses ağında ses sinyallerini iletmek için kullanılabilen bir Dante™/AES67 ağ giriş panelidir.

Ses girişleri, hat seviyesi ve mikrofon seviyesi ses sinyalleri arasında değiştirilebilir ve kondenser mikrofonlara güç sağlamak için XLR giriş konektörlerine fantom gücü (+48 V DC) uygulanabilir. EQ, otomatik kazanç kontrolü ve diğer cihaz ayarları gibi çeşitli entegre DSP fonksiyonları AUDAC Touch™ aracılığıyla yapılandırılabilir.

IP tabanlı iletişim, onu geleceğe hazır hale getirirken aynı zamanda mevcut birçok ürünle geriye dönük olarak uyumludur. Sınırlı PoE güç tüketimi sayesinde NWP220, tüm PoE ağ tabanlı kurulumlarla uyumludur.

Zarif tasarımın yanı sıra ön panel, parmak izine dayanıklı yüksek kaliteli camla kaplanmıştır. Duvar panelleri standart AB tarzı duvar içi kutularla uyumludur, bu da duvar panelini sağlam ve içi boş duvarlar için ideal çözüm haline getirir. Her türlü mimari tasarıma uyum sağlayacak siyah ve beyaz renk seçenekleri mevcuttur.



## Sertifika



## Özellikler



## Ek Girişler



## Uygulamalar

- Barlar ve restoranlar
- Eğitim
- Oteller
- Kurumsal
- Spor tesisleri
- Devlet tesisleri

## Sistem teknik özellikleri

Girişler	2 x XLR dişi (inç)
Kontrol	2 buton - Mikrofon / Hat değiştirme
Göstergeler	2 LED (RGB) - Giriş durumu
Yapılandırılabilir ayarlar	IP ayarları
	Cihaz adı
	Giriş aralığı (Mikrofon / Hat)
	Kazanç
	Fantom güç
	DSP (EQ)
	Miks
Yapılandırma	Audac Touch™
Entegre DSP	Evet (EQ)
Otomatik seviye kontrolü	Evet
Fantom güç	+48 V DC
Güç Kaynağı	PoE destekli (IEEE 802.3at)
Konektörler	RJ45 (ağ + PoE)
	1 x XLR dişi (ses girişi)

## Ürün Özellikleri:

Yapı	ABS
Ön kaplama	Camlı zarif ön panel
Renkler	Siyah (RAL9005) (NWP220/B) Beyaz (RAL9003) (NWP220/W)
Uyumlu cihazlar	Herhangi bir Dante™/AES67 uyumlu ses cihazı
Boyutlar	80 x 80 mm (G x Y) (Uzak duvar paneli)
Kurulum standardı	AB kurulum malzemeleriyle uyumlu

## Varyantlar:

- NWP220/B - Siyah versiyon
- NWP220/W - Beyaz versiyon

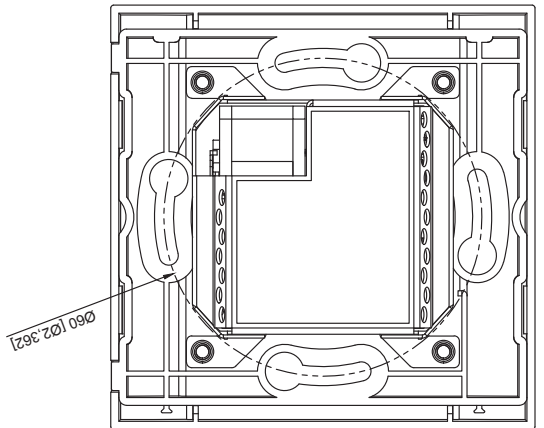
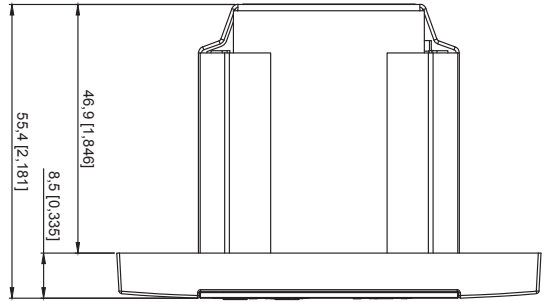
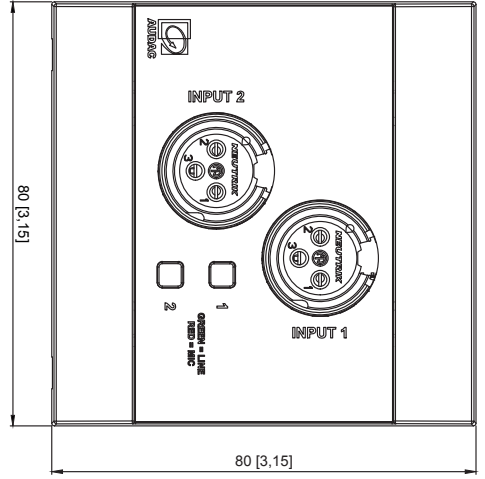
*Teknik özellikleri önceden haber vermeksizin değiştirme hakkımız saklıdır; bu, ürünlerimizi sürekli iyileştirme politikamızın bir parçasıdır.*

## Boyutlar

DANTE/AES67 AĞA BAĞLI SES GİRİŞ PANELİ  
2xXLR ve BT (4CH) + POE

Dış boyutlar (g x y x d)  
80 x 80 x 55,4 mm

Ağırlık  
0,12 kg



## Mimar ve Mühendisler için ürün özellikleri:

Dante™/AES67 ağ giriş panelinde iki XLR giriş bağlantısı ve bir Bluetooth alıcısı bulunacaktır. Ağ giriş panelinde 4 x 4 Dante™/AES67 ağ ses I/O kanalı bulunacaktır. XLR girişlerinde fantom güç bulunacaktır. XLR girişlerinde mikrofon/hat seviyesi ayarı için ön kazanç mevcut olacaktır. Girişlerdeki mevcut DSP işleme fonksiyonelliği, Otomatik Kazanç Kontrolü (AGC), 7 bantlı parametrik eşitleme ve ses seviyesini içerecektir. Çıkış kanalları mikser, ses seviyesi ve kazanç fonksiyonelliğini içerecektir. Mikser, eşlenen tüm giriş kaynaklarını seçilen çıkışta miksleyebilecektir. Ön panelde LED göstergeli iki adet fiziksel buton bulunacaktır. Bir butona 3 saniye basıldığında LED gösterge rengi yeşil (hat seviyesi) ile kırmızı (mikrofon seviyesi) arasında değişecektir. Tam bir sistem kontrol uygulaması ücretsiz olarak mevcut olacak ve Android, iOS, Windows ve Mac dahil olmak üzere çok çeşitli işletim sistemleriyle uyumlu olacaktır. Varsayılan giriş sinyali seviyeleri uygulama kullanılarak değiştirilecektir. Her iki butonu basılı tutmak, her iki LED de mavi renkte yanıp söndüğünde Bluetooth eşleştirmesini etkinleştirir. LED göstergelerin parlaklığı ayarlanabilir olacak ve uygulama kullanılarak buton fonksiyonları devre dışı bırakılacaktır. Uygulamadaki Bluetooth giriş ayarları, Bluetooth cihaz adının değiştirilmesine, bilinen cihazların gösterilmesine ve eşleştirme için keşfedilmesine olanak tanıyacaktır. Duvar paneli muhafazası ABS'den ve ön paneli camdan yapılacaktır. Cihaz, 75 mm'lik bir gömme derinliğe sahip olacak ve katı ve içi boş duvarlara yönelik çoğu standart AB (80x80 mm) tarzı duvar içi kutuyla uyumlu olacaktır. Opsiyonel ABD tarzı bir adaptör kitine sahip olacaktır. Güç kaynağı, IEEE 802.3bt standardıyla uyumlu PoE (Ethernet Üzerinden Güç) üzerinden aktarılacaktır. Ağırlığı 0,13 kg'ı geçmemelidir.









# GARANTİ BELGESİ



# Garanti Kartı Bilgisi

<b>İthalatçı Firmanın</b>	
Ünvanı	<b>Ertekin Elektronik Tic. ve San. A.Ş.</b>
Adresi	<b>Kağıthane Ofispark, Merkez Mah. Bağlar Cad. No:14D/12 Kağıthane / İstanbul</b>
Telefonu	<b>0212 312 24 24</b>
Faks	<b>0212 249 35 12</b>
e-posta	<b>servis@ertekin.com.tr</b>
Yetkilinin İmzası	
Firmanın Kaşesi	<b>ERTEKİN ELEKTRONİK TİC.ve SAN. A.Ş.</b>

<b>Satıcı Firmanın</b>	
Ünvanı	
Adresi	
Telefonu	
Faks	
e-posta	
Fatura Tarih ve Sayısı	
Teslim Tarihi ve Yeri	
Yetkilinin İmzası	
Firmanın Kaşesi	

<b>Ürün Bilgileri</b>	
Cinsi	<b>Ağ Giriş Paneli - 2 x XLR + BT (4 CH)</b>
Markası	<b>AUDAC</b>
Modeli	<b>NWP220</b>
Bandrol ve Seri No	
Garanti Süresi	<b>2 (İki) Yıl</b>
Azami Tamir Süresi	<b>20 (Yirmi) İş Günü</b>



# Garanti Şartları

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve iki yıldır.
- 2) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- 3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun'un 11. maddesinde yer alan;
  - a- Sözleşmeden dönme,
  - b- Satış bedelinden indirim isteme,
  - c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
  - ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini istemehaklarından birini kullanabilir.
- 4) Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- 5) Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;
  - Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
  - Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
  - Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında;tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- 6) Malın tamir süresi 20 iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirim tarihinde, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8) Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesi'ne başvurabilir.
- 9) Satıcı tarafından bu Garanti Belgesi'nin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğü'ne başvurabilir.

**Manufacturer Company / Üretici Firma**

# AUDAC

PSV N.V.

Kolmenstraat149 3512 Stevoort - Hasselt / BELGIUM

Tel: +32 (0) 11/275566

info@ pvs.global | www.pvs.global

**Importer Company / İthalatçı Firma**

**ertekin**  
elektronik tic. ve san. a.ş.

**Ertekin Elektronik Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi**

Kağıthane Ofispark, Merkez Mah. Bağlar Cad. No:14D/12 Kağıthane / İstanbul

Tel: +90 (212) 312 2424 | Faks: +90 (212) 249 35 12

www.ertekin.com.tr



**Teknik Servis İletişim Bilgileri**

Lütfen ürününüzü servise göndermeden önce iletişime geçiniz.

**DTL Elektronik / Merkez Teknik**

0212 2938688 - 0212 2938689

cemal.basar@dtlservis.com | www.dtlservis.com

www.ertekin.com.tr



@ertekinturkey

