

## PlayStation Link™

USB адаптер / Adaptor USB / USB прилагодник / USB adapter /  
Проадаптор USB / USB adaptor / USB ადაპტორი / адаптер USB

Безопасност и поддръжка / Ghidul de siguranță / Уpute о сигурности /  
Vodič za bezbednost / Οδηγός ασφάλειας / Güvenlik Kilavuzu /  
უსაფრთხოების სახელმძღვანელო / نویسید ریزی



CFI-ZWA2

BG

## Безопасност и здраве

Преди да използвате продукта и/или аксесоарите, прочете внимателно това ръководство и други ръководства за съвместим хардуер. Запазете инструкциите за бъдеща употреба. Родители или настанициите на деца трябва да прочетат това ръководство за безопасно ползване.

Спазвайте всички предупреждения, предпазни мерки и инструкции.

## ⚠️ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

## РАДИОВЪЛНИ

Спазвайте всички знаци и инструкции, съгласно които се изисква електрически уред или радиочестотен продукт да бъде изключени на предназначените места, като бензиностанции/станции за зареждане, болници, зони за връзване, потенциално експлозивни обикържаващи среди или самолети.

## ТРАВМИ ПРИ МАЛКИ ДЕЦА

ОПАСНОСТ ОТ ЗАДУШВАНЕ – малки части. Съхранявайте продукта и аксесоарите на място, недостъпно за малки деца.

## НИКОГА НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ИЛИ МОДИФИЦИРАЙТЕ КОНЗОЛАТА ИЛИ АКСЕСОАРИТЕ.

Има опасност от пожар, токов удар или травма.

## ⚠️ Предпазни мерки

## Настройка и работа

- Винаги се уверявайте, че върху продукта, аксесоарите и конекторите му няма течност, изливен прах и малки частици.
- Не излагайте този продукт, аксесоарите или батерията на изключително високи или ниски температури по време на използване, транспортиране или съхранение.
- Не оставяйте продукта или аксесоарите на пряка слънчева светлина за продължителни периоди от време (например в кола през лятото).
- Не докосвате конекторите и не поставяйте нищо в тях.
- Не използвайте кабелите или конекторите, ако са повредени или модифицирани.
- Не поставяйте тежки предмети върху продукта, аксесоарите или кабелите, не хвърляйте и не изпускате продукта, и не го излагайте на силен физически удар по друг начин.

## Ползване и работа

## Грижа и почистване

Задържайте с мека и суха кърпа. Не използвайте разредител, бензин или алкохол. Избегвайте да използвате кърпички, третириани с химикали кърпи и други продукти, които съдържат такива вещества.

## Рециклиране на продукта в края на живота му

Продуктът е изработен от пластмаси и метали.

Спазвайте местните разпоредби, когато изхвърляте продуктите.



Когато видите този символ върху някой от нашите електрически продукти или техните аксесоари, това сочи, че съответният електрически продукт не трябва да се изхвърля с общите отпадъци в границите на ЕС, Обединеното кралство, Турция или други държави със системи за разделно събиране на отпадъците. За да се гарантира правилната обработка на отпадъците, трябва да ги изхвърлите чрез улътномощно за цепта издавано от учреждение, съгласно всички приложими закони или наредби. Отпадъчните електрически продукти може също да се изхвърлят безплатно чрез търговската мрежа, когато купувате нов продукт от същия вид.

Освен това в Обединеното кралство и хдържавите от ЕС големите търговски вериги може да приемат и малки отпадъчни електронни продукти безплатно. Моля, обрънете се към местния търговец, за да разберете дали тази услуга се предлага за продуктите, които желаете да изхвърлите. По този начин ще помогнете за опазването на природните ресурси и за подобряването на стандартите за защита на околната среда при третирането и изхвърлянето на електрически отпадъци.

## Информация за съответствие



Този продукт е произведен от или от името на Sony Interactive Entertainment Inc., 1-71 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Япония.

Вносител и разпространител за Европа (освен Обединеното кралство) е Sony Interactive Entertainment Ireland Limited, 2nd Floor, 2/3 Rogers Lane, Dublin 2, Ireland.

Запитвания, свързани със съответствие на продуктите в ЕС, трябва да се изправят до уполномочен представител на производителя, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Белгия.

## За клиенти в ЕС, Обединеното кралство и Турция

## Декларация за съответствие с изискванията на Директива RE (неофициален документ)

С настоящото Sony Interactive Entertainment Inc. декларира, че този продукт е в съответствие със съществените изисквания и другите приложими разпоредби на Директива 2014/53/EU. За повече подробности, моля, посетете страницата Интернет страницата:

<https://compliance.sony.eu>

Честотите, използвани за функцията за безжична мрежа, на този продукт са обхвата на 2,4 GHz. Диапазон на честота при безжична мрежа и максимална изходна мощност:

- Фреквентна 2,4 GHz: по-малко от 10 mW.

## Спецификации

Дизайнът и спецификациите подлежат на промяна без предизвестие.

Номинална входяща мощност	5 V ±0,1 A
Външни размери	Прибл. 48 x 16 x 8 mm (ширина x височина x дължина)
Маса	Прибл. 4 g
Комуникационна система	PlayStation Link™ (2,4 GHz)
Работна температура	5 °C до 35 °C

## Гаранция

За този продукт важи гарантията на производителя за период от 12 месеца от датата на закупуване. Гарантията е предоставена от Sony Interactive Entertainment Europe Limited с адрес: 10 Great Marlborough Street, London, W1F 7LP, Обединеното кралство. За пълна информация, моля, разгледайте гарантията в пакета на PSS® или посетете:

<https://www.playstation.com/legal/warranties/accessories/>



## Sănătate și siguranță

Înainte de a utiliza produsul și/sau accesorii, citiți cu atenție prezentul manual și orice manuală pentru produse hardware compatibile. Păstrați instrucțiunile pentru utilizare ulterioră. Părintii sau tutorii copiilor trebuie să citescă acest manual în vederea utilizării în siguranță.

Respectați toate avertizările, atenționările și instrucțiunile.

## ⚠️ AVERTISMENT

Respectați toate semnele și instrucțiunile care exprimă necesitatea oprii unui dispozitiv electric sau produs radio în zone desenzitive, cum ar fi benziniile/statuile unde radio

Respectați toate avertizările, atenționările și instrucțiunile.

RISC DE RĂNIRE ÎN CAZUL COPIILOR MICI  
PERICOL DE SUFOCARĘ – pieșe mici. Nu lăsați produsul și accesorile la îndemâna copiilor mici.

## NU DEMONTAȚI SAU MODIFICAȚI NICIODATĂ PRODUSUL SAU ACCESORIILE

Există un risc de incendiu, de electrocutare sau de răniere.

## ⚠️ Precauții

## Configurarea și manevrarea

- Asigurați-vă întotdeauna că produsul, accesorile și conectorii acestuia nu conțin lichide, praf excesiv sau particule mici.
- Nu expuneți produsul, accesorile sau bateria la temperaturi extrem de scăzute sau de ridicare în timpul funcționării, transportului sau depozitării.
- Nu lăsați produsul sau accesorile expuse la lumina directă a soarelui pentru perioade extinse (cum ar fi într-o mașină, pe timp de vară).
- Nu atingeți conectorii și nu introduceți obiecte străine în produs.
- Nu utilizați cablurile sau conectorii dacă sunt deteriorați sau modificați.
- Nu aşezați obiecte grele pe produs, accesorii sau pe cabluri, nu aruncați sau scăpați produsul și nu îl expuneți unui impact fizic puternic.

## Utilizarea și manipularea

## Îngrijire și curățare

Stergeți cu o lăvă moale și uscată. Nu utilizați diluant, benzina sau alcool. Evitați să utilizați servetele umede, lavete trătate chimic sau alte produse care conțin astfel de substanțe chimice.

## Reciclarea produsului la sfârșitul duratei de funcționare

## Producătorul este fabricat din plastic și metal.

Urmați reglementările locale atunci când doriți să eliminați produsele.



Când vedeți acest simbol pe oricare dintre produsele noastre electrice sau pe ambalaj, se indică faptul că produsul electric la care se face referire nu trebuie casat ca deșeu menajer obișnuit în Uniunea Europeană, Marea Britanie, Turcia și în celealte țări în care sunt disponibile sisteme de colectare separată. Pentru a asigura tratarea corectă ca deșeu a acestorui, vă rugăm să le eliminăți apelând la un centru de colectare autorizat, în conformitate cu toate legile sau reglementările în vigoare. Deșeurile de produse electrice și baterii pot fi eliminate și gratuit la comercianți la cumpărarea unui produs nou ale căror lipă.

Mai mult, în Marea Britanie și în țările din Uniunea Europeană, comercianții mai mari pot să accepte gratuit produsele electronice mici pe care doriți să le scoatăți din uz. Întrebării comercianților locali dacă acest serviciu este disponibil pentru produsele pe care doriți să le scoatăți din uz. În acest mod, veți contribui la conservarea resurselor naturale și la îmbunătățirea standardei de protecție a mediului pentru tratarea unei deșeuri electrice.

## Informații privind conformitatea



Acest produs este fabricat de sau pentru Sony Interactive Entertainment Inc., 1-71 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonia.

Importat în Europa și distribuit de (cu excepția Regatului Unit)

Sony Interactive Entertainment Ireland Limited, 2nd Floor, 2/3 Rogers Lane, Dublin 2, Irlandă.

Întrăbările referitoare la conformitatea produselor în UE trebuie trimise reprezentantului autorizat al producătorului, Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgia.

## Pentru clientii din UE, Marea Britanie și Turcia

## Declarație privind conformitatea cu Directiva RE

Sony Interactive Entertainment Inc. declară prin prezent că acest produs este în conformitate cu cerințele esențiale și cu alte prevederi relevante ale Directivei 2014/53/UE. Pentru detalii, vă rugăm să accesați următoarea adresă URL:

<https://compliance.sony.eu>

Frecvențele utilizate de caracteristica rețea wireless a acestui produs sunt situate în intervalul 2,4 GHz. Banda de frevență wireless și puterea maximă de ieșire:

- Proprietar 2,4 GHz: mai puțin de 10 mW.

## Specificări

Designul și specificațiile pot fi modificate fără înștiințare.

Nume nominală în intrare	5 V ±0,1 A
Dimensiuni externe	Aprox. 48 x 16 x 8 mm (lățime x înălțime x adâncime)
Graută	Aprox. 4 g
Sistem de comunicare	PlayStation Link™ (2,4 GHz)
Temperatură de funcționare	Între 5 °C și 35 °C

## Garantie

Produsul beneficiază de garanția producătorului timp de 12 luni de la data achiziției, garantie furnizată de Sony Interactive Entertainment Europe Limited, cu adresa la 10 Great Marlborough Street, Londra, W1F 7LP, Regatul Unit. Pentru detalii complete, consultați garanția furnizată în pachetul PSS® sau accesați:

<https://www.playstation.com/legal/warranties/accessories/>



HR

## Zdravie i sigurnost

Prije upotrebe proizvoda i/ili dodatne opreme pažljivo pročitajte ovaj priručnik i sve priručnike za kompatibilni hardver. Sačuvajte uputstva za buduće korišćenje. Roditelji ili staratelji dece bi trebalo da pročitaju ovaj priručnik radi bezbednog korišćenja.

Pridržavajte se svih upozorenja, mera opreza i uputstava.

## ⚠️ UPOZORENJE

## RADIO VALOVI

Pridržavajte se svih znakova i uputa koji zahtijevaju da se električni uređaj ili radijski uređaj isključi na određenim područjima, poput benzinskih stanicica, bolnica, područja miniranja, potencijalno eksplozivnih atmosfera ili zrakoplova.

## Sağlık ve Güvenlik

Ürünün ve/veya aksesuarları kullanmadan önce bu el kitabını ve uyumlu donanım el kitaplarını dikkatli bir şekilde okuyun. Yönetmelipleri yerde yaralarınmak üzere saklayın. Çocukları ebeveynleri veya vasileri güvenli kullanımlı için bu el kitabını okumalıdır. Tüm uyarılara, önlemelere ve talimatlara uyın.

### UYARI

**RADYO DALGALARI**  
Benzin/yakıt istasyonları, hastaneler, patlatma alanları, patlayıcı olabilecek ortamlar veya hava araçları gibi belirlenmiş alanlar elektrikli cihazın veya radyo ürünün kapaklılığını gerektiren tüm işaretlere ve talimatlara uyın.

### KÜÇÜK ÇOCUKLARLA İLGİLİ YARALANMALAR

**BOĞULMA TEHLİKESİ** – (Küçük parçalar içerir). Ürünü ve aksesuarları küçük çocukların erişmeyecegi bir yere koyn.

### ÜRÜNÜ VEYA AKSESUARLARI ASLA SÖKMEYİN YA DA ÜZERLERİNE DEĞİŞİKLİK YAPMAYIN

Yangın, elektrik çarpması veya yaranan riski bulunur.

### Önlemler

#### Kurulum ve kullanımı

- Ürün, aksesuarları ve konektörlerde sivi, aşın miktarda toz ve küçük partiküler olmamasına her zaman dikkat edin.
- Ürün, aksesuarları veya pilli kullanan, taşıma veya depolama sırasında aşırı yük veya düşük电压da maruz bırakmayın.
- Ürün veya aksesuarları doğrudan güneş ışığına uzun süre maruz bırakmayın (ör. yaz aylarında arabada bırakmak).
- Konektörlerde dokunmayın veya ürünün içine hiçbir şey sokmayın.
- Hasarlı veya degefisiklik yapılmış kablolardan veya konektörlerden kullanmayın.
- Ürünün, aksesuarlarının veya kablolardan üzerinde ağır nesneler koymayı, ürünün atmayı veya düşürmeye ya da herhangi bir şekilde güçlü fiziksel darbelere maruz bırakmayın.

### Kullanım

#### Bakım ve temizlik

Yumuşak ve kuru bir bezle silin. Tiner, benzen veya alkol kullanmayın. Islak mendil, kımıslasıcı bezler ve bu tür maddeler içeren diğer ürünler kullanmayın.

### Kullanım ömrü dolan ürünün geri dönüşümü

Ürün plastik ve metalden üretilmiştir.

Ürünleri atarken yerel düzenlemelere uyın.



### EEE Yönetmeliğine Uygundur

Elektrikli ürünlerin veya paketlerinin üzerinde görülen bu simbol, ilgili elektrikli ürünlerin aynı atık toplama sistemlerine sahip AB'de, Birleşik Krallik'ta ve Türkiye'de veya diğer ülkelerde genel esvel atık olarak atılmasına gerektiği belirtir. Doğru atırmayı sağlamak için, lütfen yürürlükteki yasalara veya gerekşimlere uygun olarak yetkilisi bulunan tesisi aracılıyla imha edin. Ayni tıpteki yeri bir ürünün satılan atılım elektrikli ürünlerin de perakendeciler tarafından üretilmesi olarak imha edilebilir.

Ayrıca Birleşik Krallik ve AB ülkeleri içinde büyük perakendeciler, atılan küçük elektronik ürünlerin üretilcisinden olacak kabul edebilirler. Eiden çıkarmak istediginiz ürünler için bu hizmet sunuluyorsa lütfen yerel saticinizi danışın. Bunu yaparak doğal kaynakların korunmasına ve elektriksel atıkların artırmamasına ve imha edilmesinde çevre koruma standartlarının işleyilemesine yardımcı olacaksınız.

### Uyumluluk bilgileri

### CE

Bu ürün 1-7 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonya adresinde bulunan Sony Interactive Entertainment Inc., tarafından ya da adına üretilmiştir +81-3-6748-2111.

Avrupa'ya ithal eden ve dağıtılmış yapan (Birleşik Krallik hariç)

Sony Interactive Entertainment Ireland Limited, 2nd Floor, 2/3 Rogers Lane, Dublin 2, Ireland.

Ithalatçı Firma: Sony Eurasia Pazarlama A.Ş., Onur Ofis Park Plaza Saray Mah.

Ahmet Tevfik İleri Cad. No:10 34768 Ümraniye İstanbul Türkiye +90 216 633 9800.

AB bölgesindeki ürün yorumluğuyla ilgili soruların, üreticinin yetkili temsilcisi olan, birkantor von Sony Europe B.V., Da Vincielaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belçika adresindeki Sony Belgium'a gönderilmesi gerekmektedir.

### AB, Birleşik Krallik ve Türkiye'deki müsteri için RE Direktifi "Resmi Olmayan Belge" beyanı

Burada, Sony Interactive Entertainment Inc., bu ürünün 2014/53/EU sayılı Direktifinin zorunlu şartlarına ve diğer ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder. Daha detaylı bilgi lütfen şu URL adresine gidin:

<https://compliance.sony.eu>

Bu ürünün kablosuz ağ özellikleri tarafından kullanılan frekanslar 2,4 GHz aralığındadır. Kablosuz frekans bandı ve maksimum çıkış gücü:

- Özel 2,4 GHz: 10 mW'tan az.

### Özellikler

Tanısanın teknik özellikler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

Giriş gücü değeri	5 V ±0,1 A
Dış boyutlar	Yaklaşık: 48 x 16 x 8 mm (genişlik x yükseklik x derinlik)
Ağırlık	Yaklaşık: 4 g
İletişim sistemi	PlayStation Link™ (2,4 GHz)
Çalışma sıcaklığı	5 °C ile 35 °C

### Garanti

Bu ürün, 10 Great Marlborough Street, London, W1F 7LP, Birleşik Krallik adresinde bulunan Sony Interactive Entertainment Europe Limited tarafından sağlanan üretici garantisinin tarafından satın alındığı tarihten itibaren 12 ay boyunca garanti kapsamındadır. Tüm ayrıntıları için lütfen PS5® paketinde verilen garanti belgesine bakın veya şu adresi ziyaret edin:

<https://www.playstation.com/legal/warranties/accessories/>



### Çalışma ve teknik özellikler

Ürünün teknik özellikler önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

İşlemci	AMD Ryzen™ 5 5600X 6 Çekirdekli 3.9 GHz (3.7 GHz Max Boost) 64 GB RAM
İşlemci hızı	3.9 GHz (3.7 GHz Max Boost)
İşlemci boyutları	100 x 100 x 25 mm
İşlemci derinliği	25 mm
İşlemci genişliği	100 mm
İşlemci boyutları (mm)	100 x 100 x 25
İşlemci derinliği (mm)	25
İşlemci genişliği (mm)	100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İşlemci genişliği (mm) = 100

İşlemci boyutları (mm) = 100 x 100 x 25  
İşlemci derinliği (mm) = 25  
İ