

DIGITUS® DS-55328 için kablosuz HDMI alıcısı

DS-55329

EAN 4016032491255



4K Kablosuz HDMI Alıcı (RX) DS-55328 için ek ünite

Bu ek alıcı birimiyle, 4K Kablosuz HDMI KVM Genişletici Setini (DS-55328) 4 alıcıya (çıkış cihazı) kadar genişletebilirsiniz. AV sinyallerinizi kablosuz olarak 4 adede kadar ekrana dağıtın.

4K Kablosuz HDMI KVM Genişletici Setini (DS-55328) 4 alıcıya (çıkış cihazı) kadar genişletin

- Noktadan çok noktaya bağlantı - 1x verici (kaynak) + 4x'e kadar alıcı (çıkış cihazı)
- Dokunmatik Ekran Arka Kontrol - Dokunmatik panelleri destekler (alıcıdaki USB bağlantısı aracılığıyla)
- Radyo kanalı: IEEE 802.11.b/g/n/ac
- Frekans bandı: Çift bant, 2.4/5G
- Sıkıştırma: H.265
- Gecikme: yaklaşık 100 ms
- AES 128 bit şifreleme
- Kimlik doğrulama protokolü: WPA2 (WPAS-PSK / WPA2-Enterprise)
- HDMI sürümü: 2.0
- Alıcı ünite bağlantıları:
- 1x HDMI çıkışı (çıkış cihazı, 4K/60Hz maks.)
- 2x USB-A girişi (fare/klavye/dokunmatik panel bağlantısı)
- 1x USB-C girişi - güç kaynağı bağlantısı (5V/2A)
- 1x sıfırlama düğmesi

- 1x açma/kapama düğmesi
- Gövde: Metal
- Renk: siyah
- Boyutlar: G 15,4 x D 7,75 x Y 2,1 cm
- Ağırlık: 330 g
- Güç tüketimi (1 birim): yaklaşık 5W
- Çalışma sıcaklığı: 0-40°C
- Üretici talimatları:
- Sınırlı görüş mesafesi ile iletim mesafesi genel olarak belirlenemez ve sahadaki koşullara bağlıdır
- Duvarlar, camlar vb. sinyal kapsamını kısaltır veya sinyal kaybına neden olur

Attributes

- KVM: no
- PoE (Ethernet Üzerinden Güç): no

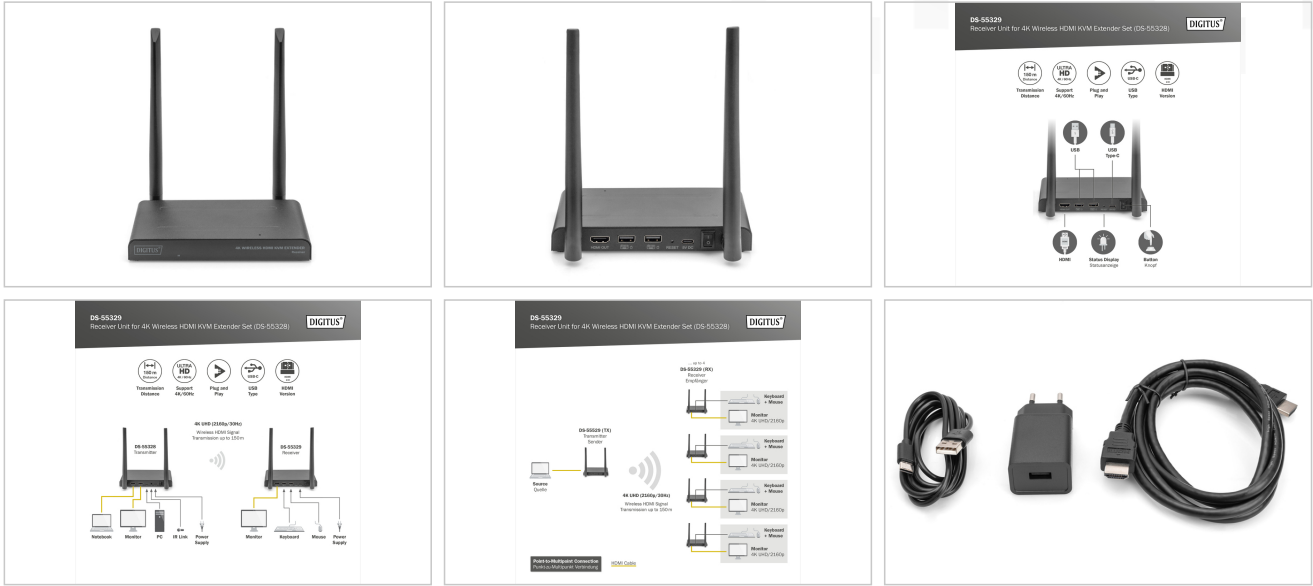
Package contents

- 1x alıcı ünitesi
- 1x USB güç adaptörü (5V/2A)
- 1x USB-A - USB-C kablosu (1,5 m)
- 1x HDMI bağlantı kablosu (1,5 m)
- 1x QIG

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	11.50	30.50	52.00	25.30	40,125.80
Packaging Unit Inside	1	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.58	11.00	23.80	7.50	1,963.50
Net single without Packaging	1	0.33	7.90	15.40	2.20	0.00

More images:



Safety notes

- Cihaz bir fişli güç kaynağı ile çalıştırılıyorsa, güç adaptörünün doğru bağlandığından ve belirtilen gereksinimleri (örn. voltaj ve akım) karşıladığından emin olun.
- Kararlı sinyal iletimi sağlamak için yalnızca sertifikalı CAT5e veya CAT6 kabloları kullanın.
- Özellikle uzun kablo geçişleri için veya parazite eğilimli ortamlarda korumalı ağız kablolarının kullanılması önerilir.
- Sinyal kalitesini etkileyebilecek gevşek kontaklardan kaçınmak için tüm bağlantıların sıkı ve sağlam olduğundan emin olun. HDMI ve Ethernet bağlantılarının doğru bağlandığından emin olun.
- Sinyal parazitini önlemek için CAT kablusunun yüksek voltajlı güç hatlarının veya diğer güçlü elektromanyetik parazit kaynaklarının yakınına düşenmediğinden emin olun.
- Cihazı sadece belirtilen sıcaklık aralığında çalıştırın.
- Cihazı açık havada veya nemli ya da ıslak ortamlarda kullanmayın
- Tüm bağlantıları ve kabloları aşınma veya hasar açısından düzenli olarak kontrol edin. Kablolar ve bağlantılar, özellikle sık kullanımda veya uzun kurulumlarda aşınabilir ve bu da düşük sinyal kalitesine
- veya sistem arızasına yol açabilir.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
 Auf dem Schüffel 3
 Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com