

DIGITUS® 4K HDMI HDBaseT™ 2.0 KVM genişletici seti, 100 m

DS-55505

EAN 4016032472667



HDBaseT 2.0 HDMI KVM Genişletici Seti 4K/60Hz (4:2:0), 6x USB

DIGITUS® HDMI HDBaseT™ 2.0 KVM Genişletici Seti ile kaynak cihazınızı tek bir CAT6A/7/8 kablo bağlantısı üzerinden 100 metreye kadar uzaktan, sıkıştırılmamış 4K HDMI™ video içeriği ve 6 adede kadar bağlı USB cihazına erişim ile kontrol edebilirsiniz. Bu genişletici, sorunsuz ve basit bir kurulum için özel olarak tasarlanmıştır. HDBaseT™ 2.0 teknolojisi, tek bir kabloyla kurulumla olanak tanıyarak birden fazla kablo kullanma zahmetini ortadan kaldırır. Tipik kullanım durumu, örneğin kaynak cihaz ve ekranın birbirinden 100 metreye kadar uzakta olabileceği odalar arası bir çözümdür. Alıcıdan verici modülüne bağlı 6 adede kadar USB cihazını kullanabilir ve elbette video ve ses içeriğinin keyfini çıkarabilirsiniz. Kurulum ve kullanım açısından çok basit KVM işlevselliği. Birden fazla kablo yerine sadece bir RJ45 ağ kablosu döşeyin veya DIGITUS® HDMI HDBaseT™ 2.0 Extender ile mevcut ağ bağlantılarını (noktadan noktaya) kullanın.

Yüksek çözünürlüklü, sıkıştırılmamış ses/video içeriği, USB sinyalleri ve veri iletmek için RJ45 ağ kablosu kullanın

- Girişler: 1 x HDMI™, 1 x USB B
- Çıkışlar: 1 x HDMI™, 6 x USB A
- HDMI bant genişliği: 10,2 Gbps
- HDCP sürümü: 2.2
- HDMI sürümü: 1.4
- Renk derinliği: Toplam 36Bit (kanal başına 12Bit)
- HDBaseT™ 2.0 teknolojisini kullanır (VS2310)
- Tam 3D, 1080p, 4K@30/60Hz destekler
- Alt örnekleme destekler: 4:2:0
- CAT6A/7/8 kablo aracılığıyla 100 m'ye kadar HDBaseT™ 2.0'i destekler
- USB 2.0 özelliklerini destekler (Yüksek Hızlı)
- CEC'yi (Tüketici elektroniği kontrolü) destekler

- Sıkıştırılmamış ses iletimini destekler (LPCM7.1)
- Sıkıştırılmış ses iletimini destekler (DTS, Dolby Digital, DTS-HD Master Audio™ ve Dolby TrueHD dahil)
- Desteklenen çözünürlükler (taramalı): 480i, 576i, 1080i
- Desteklenen çözünürlükler (aşamalı): 480p, 576p, 720p, 1080p, 4K (4096x2160@24Hz, 3840x2160@60/30Hz)
- Çalışma sıcaklığı: 0°C ila 40°C
- Çalışma nemi: %5 ila %90 bağıl nem (yoğuşmasız)
- Güç tüketimi verici: 3 W
- Alıcı güç tüketimi: 7 W
- Güç kaynağı ünitesi: Giriş: 100 - 240 V AC / 0,65 A - Çıkış: 12 V / 2 A
- Kablo uzunluğu güç kaynağı ünitesi: 1,2 m
- Sıkıştırma: HDBaseT 2.0
- Verici boyutları: G 13 x D 10 x Y 2,5 cm
- Alıcı boyutları: G 11 x D 8 x Y 2,8 cm
- Ağırlık: 212 g (verici), 240 g (alıcı)
- Gövde: Metal

Attributes

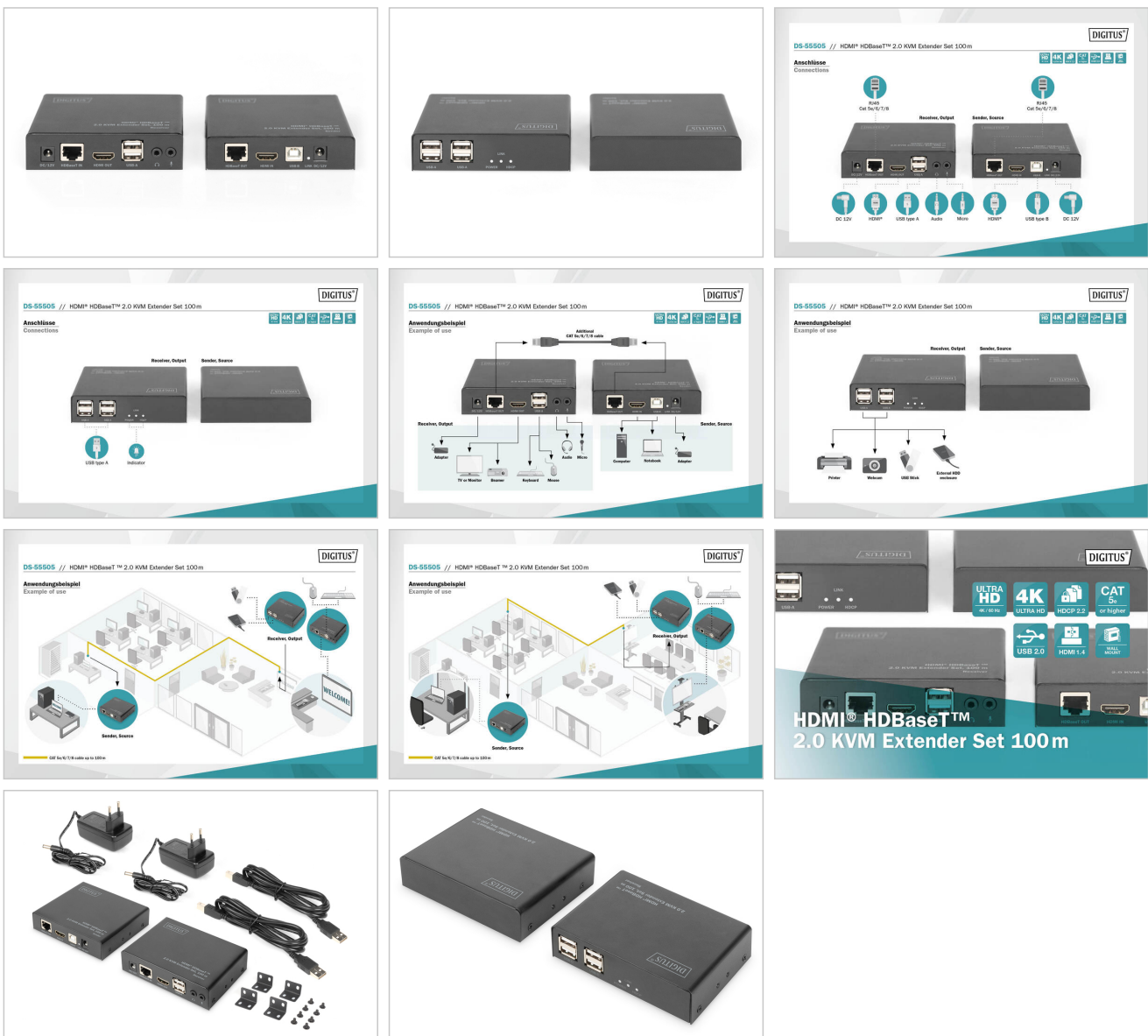
- Çözünürlük maks.: 3840 x 2160 Piksel, 60 Hz
- Kategori: CAT 5e
- İletim teknolojisi: CAT
- KVM: yes
- Mesafe: 100 m
- PoE (Ethernet Üzerinden Güç): no
- Video bağlantı noktaları: HDMI

Package contents

- 1 x HDMI HDBaseT™ 2.0 KVM Genişletici Seti
- 2 x güç kaynağı ünitesi 12 V / 2 A
- 1 x USB bağlantı kablosu 1,5 m
- Duvara montaj için 4 x montaj braket

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	19.50	62.00	51.00	22.00	69,564.00
Packaging Unit Inside	1	0.98	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.98	24.30	19.60	6.00	2,857.68
Net single without Packaging	1	0.48	10.40	8.90	2.60	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 ağ 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 kablosunun yüksek voltajlı güç hatlarının veya diğer güçlü elektromanyetik parazit kaynaklarının yakınına döşenmediğinden 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