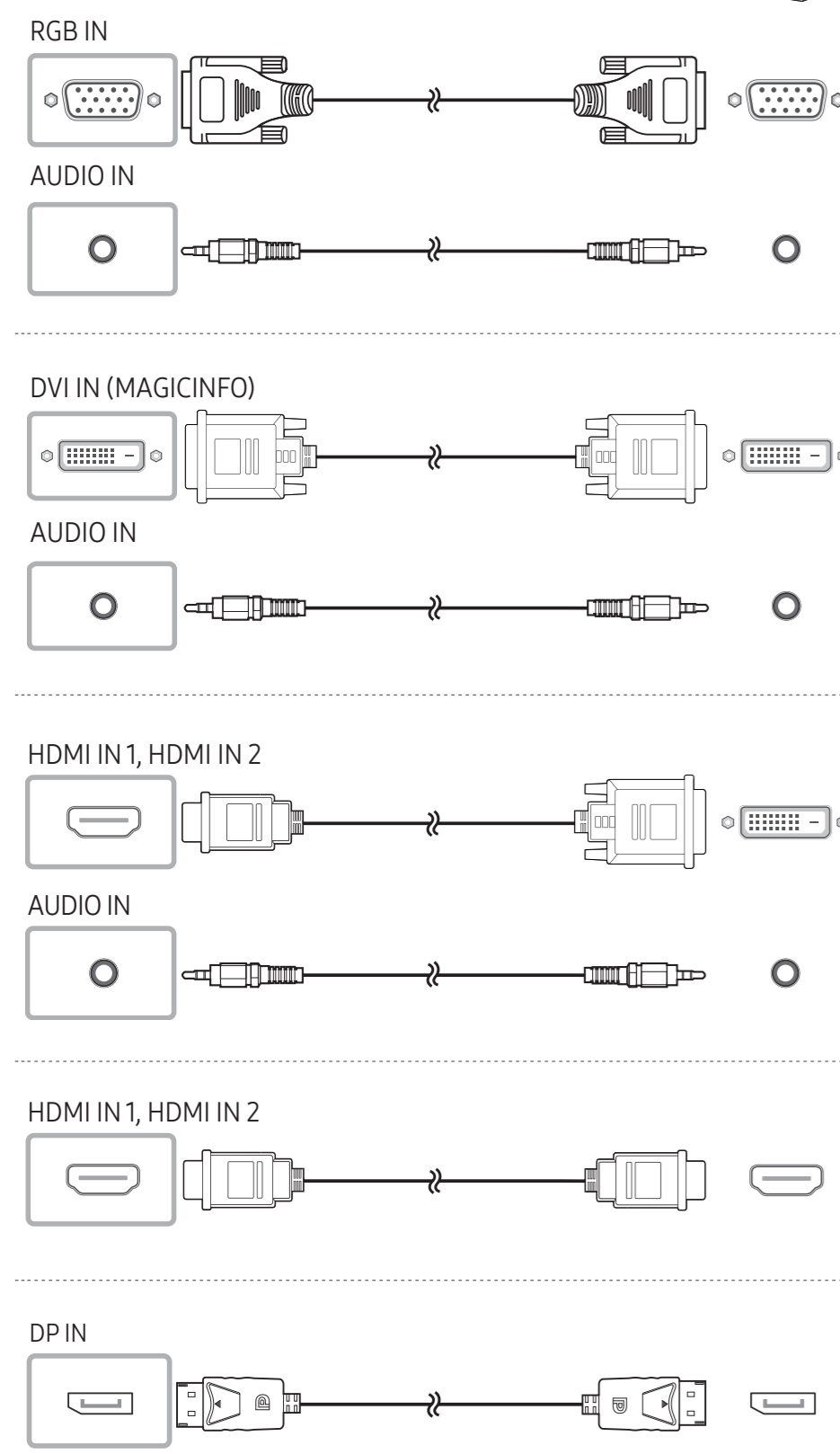
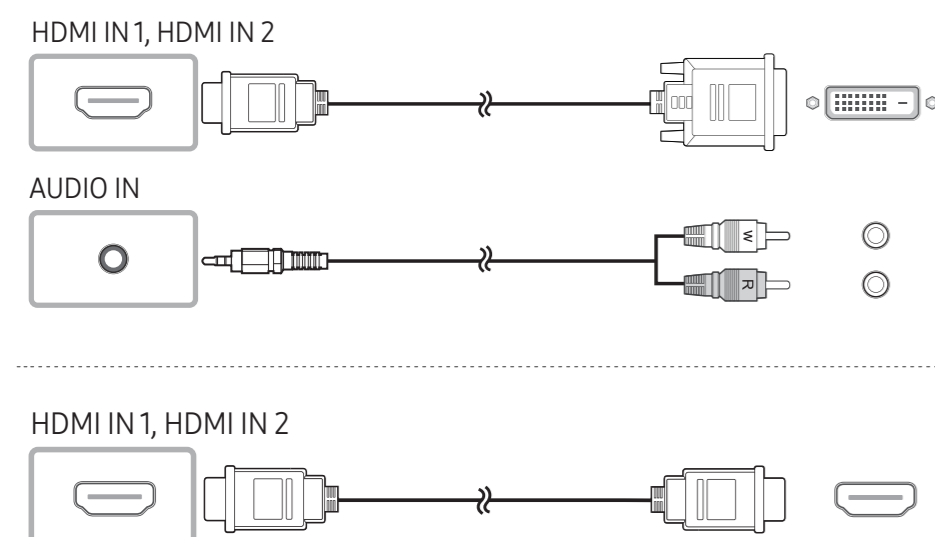


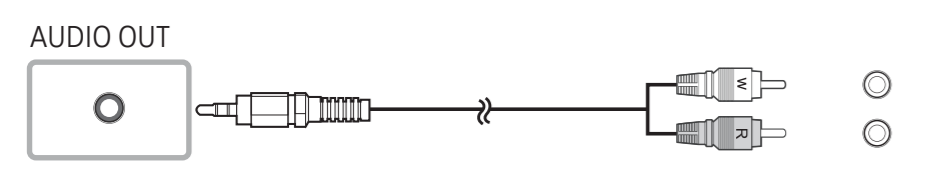
Connecting to a PC Connexion à un PC



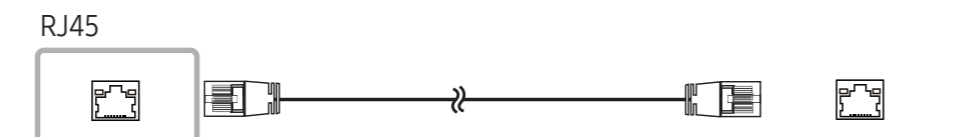
Connecting to a Video Device Connexion à un appareil vidéo



Connecting to an Audio System Branchement à un système audio



Connecting the LAN Cable Connexion du câble LAN



[English]
Use Cat7(*STP Type) cable for the connection.
*Shielded Twisted Pair

[Français]
Utilisez le câble Cat 7(type *STP) pour la connexion.
*Câble blindé à paire torsadée

[Portuguese]
Utilize um cabo Cat 7 (*tipo STP) para a ligação.
*Par trançado blindado

[Tiếng Việt]
Sử dụng cáp Cat 7(loại *STP) để kết nối.
*Cáp Xoắn đôi có Vỏ bọc chống nhiễu

[繁體中文]
使用 Cat 7 (*STP 類型) 纜線進行連接。
*屏蔽雙絞線

[العربية]
استخدم كابل Cat 7 (من نوع *STP) للتوصيل.
*كابل مزدوج مجهول مجمعي

Connecting an External Monitor Branchement à un moniteur externe



[English]
To use old and new models together, first contact the dealer the product was purchased from to check if they are compatible.

[Français]
Si vous souhaitez utiliser une combinaison de modèles anciens et récents, contactez d'abord le vendeur auquel vous avez acheté le produit pour vérifier si ces modèles sont compatibles.

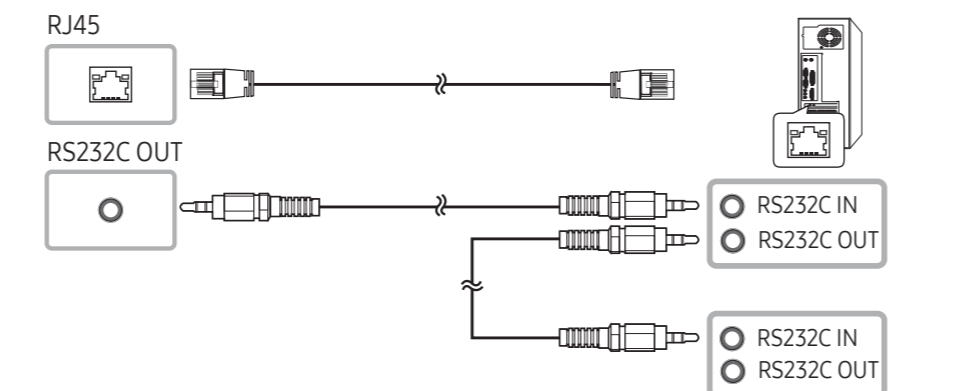
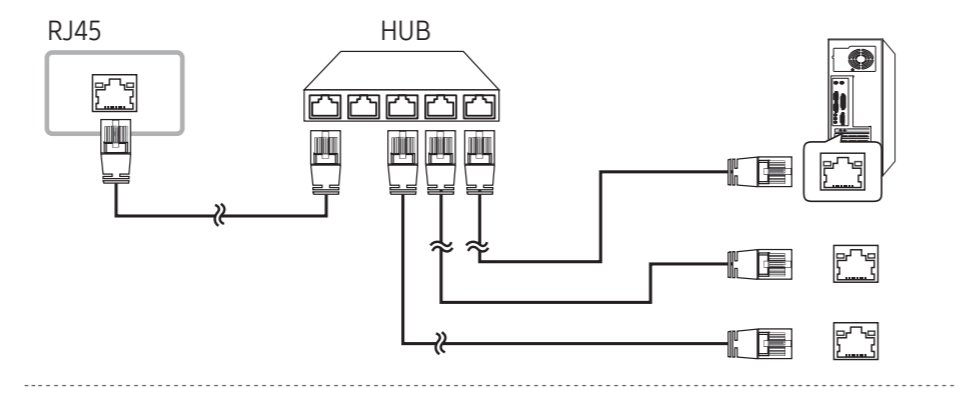
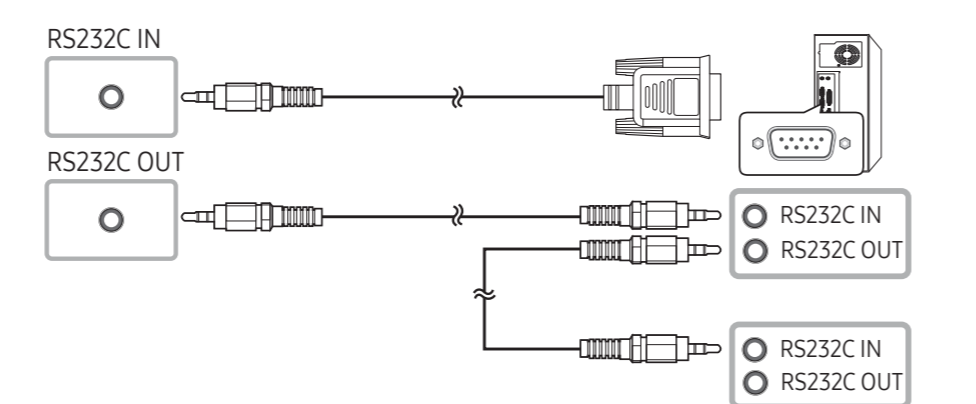
[Portuguese]
Se quiser utilizar modelos novos juntamente com modelos velhos, contacte primeiro o revendedor que lhe vendeu o produto para verificar se estes são compatíveis.

[Tiếng Việt]
Để sử dụng các mẫu mới và cũ cùng nhau, trước tiên, hãy liên hệ với đại lý bán sản phẩm để kiểm tra xem chúng có tương thích hay không.

[繁體中文]
若要混合使用新舊機型，請先聯絡向您出售產品的經銷商以檢查其是否兼容。

[العربية]
للتوصيل بين المонيتور القديمة والجديدة معاً، اتصل أولاً بالموزع الذي قمت بشرائه المنتج منه للتحقق من توافق هذه المترافق.

Connecting to MDC Connexion à MDC



[English]
For details on how to use the MDC programme, refer to Help after installing the programme.
The MDC programme is available on the website.

[Français]
Pour obtenir des détails sur la manière d'utiliser le programme MDC, reportez-vous à l'Aide après avoir installé le programme.
Le programme MDC est disponible sur le site Web.

[Portuguese]
Para obter detalhes sobre como usar o programa MDC, consulte a Ajuda depois de instalar o programa.
O programa MDC está disponível no site.

[Tiếng Việt]
Để biết chi tiết về cách sử dụng chương trình MDC, hãy tham khảo Trợ giúp sau khi cài đặt chương trình.
Chương trình MDC có sẵn trên trang web.

[繁體中文]
關於如何使用 MDC 程式的詳細資訊，請在安裝該程式後參見說明。
MDC 程式可在網站上取得。

[العربية]
للحصول على تفاصيل حول كيفية استخدام برنامج MDC، راجع المساعدة بعد تثبيت البرنامج.
“معلومات” بعد تثبيت البرنامج.
يتوفر برنامج MDC على موقع الويب.

[English] Specifications

Model Name	UH55F-E
Panel	Size 55 CLASS (54.6 inches / 138.7 cm) Display area 1209.6 mm (H) x 680.4 mm (V)
Synchronization	Horizontal Frequency 30 - 81 kHz, 30 - 134 kHz (DisplayPort), 30 - 90 kHz (HDMI) Vertical Frequency 48 - 75 Hz, 56 - 75 Hz (DisplayPort), 24 - 75 Hz (HDMI)
Resolution	Optimum resolution 1920 x 1080 @ 60 Hz Maximum resolution 1920 x 1080 @ 60 Hz, 3840 x 2160 @ 60 Hz (HDMI1, HDMI2, DP)
Maximum Pixel Clock	148.5 MHz (Analogue, Digital), 594 MHz (Displayport, HDMI)
Power Supply	AC 100 to 240 VAC (+/- 10%), 60 / 50 Hz ± 3 Hz Refer to the label at the back of the product as the standard voltage can vary in different countries.
Environmental considerations	Operating Temperature: 0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F) Humidity: 10% - 80%, non-condensing Storage Temperature: -20 °C - 45 °C (-4 °F - 113 °F) Humidity: 5% - 95%, non-condensing

- This is a class A product. In a domestic environment this product may cause radio interference in which case the user may be required to take adequate measures.

- For detailed device specifications, visit the Samsung Electronics website.

[Français]

Caractéristiques techniques

Nom du modèle	UH55F-E
Panneau	Taille Classe 55 (54,6 pouces / 138,7 cm) Surface d'affichage 1209,6 mm (H) x 680,4 mm (V)
Synchronisation	Fréquence horizontale 30 à 81 kHz, 30 à 134 kHz (DisplayPort), 30 à 90 kHz (HDMI) Fréquence verticale 48 à 75 Hz, 56 à 75 Hz (DisplayPort), 24 à 75 Hz (HDMI)
Résolution	Résolution optimale 1920 x 1080 @ 60 Hz Résolution maximale 1920 x 1080 @ 60 Hz, 3840 x 2160 @ 60 Hz (HDMI1, HDMI2, DP)
Fréquence d'horloge maximale	148,5 MHz (Analogue, Numérique), 594 MHz (DisplayPort, HDMI)
Alimentation	CA 100 à 240 VAC (+/- 10%), 60 / 50 Hz ± 3 Hz Reportez-vous à l'étiquette apposée au dos du produit, car la tension standard peut varier en fonction du pays.
Considérations environnementales	Fonctionnement Température: 0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F) Humidité: 10% à 80%, sans condensation Stockage Température: -20 °C - 45 °C (-4 °F - 113 °F) Humidité: 5% à 95%, sans condensation

- Ce produit est de classe A. Dans un environnement domestique, ce produit peut provoquer interférence radio, auquel cas l'utilisateur sera amené à prendre des mesures appropriées.

- Pour les spécifications détaillées de l'appareil, veuillez visiter le site Web de Samsung Electronics.

[Português]

Características técnicas

Nome do modelo	UH55F-E
Painel	Tamanho Classe 55 (54,6 polegadas / 138,7 cm) Área de visualização 1209,6 mm (H) x 680,4 mm (V)
Sincronização	Frequência horizontal 30 - 81 kHz, 30 - 134 kHz (DisplayPort), 30 - 90 kHz (HDMI) Frequência vertical 48 - 75 Hz, 56 - 75 Hz (DisplayPort), 24 - 75 Hz (HDMI)
Resolução	Resolução ideal 1920 x 1080 @ 60 Hz Resolução máxima 1920 x 1080 @ 60 Hz, 3840 x 2160 @ 60 Hz (HDMI1, HDMI2, DP)
Relógio de pixels máximo	148,5 MHz (analógico, digital), 594 MHz (DisplayPort, HDMI)
Fonte de alimentação	CA 100 a 240 V CA (+/- 10%), 60/50 Hz ± 3 Hz Consulte a etiqueta na parte posterior do produto, pois a tensão padrão pode variar em países diferentes.
Características ambientais	Funcionamento Temperatura: 0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F) Humididade: 10% - 80%, sem condensação Armazenamento Temperatura: -20 °C - 45 °C (-4 °F - 113 °F) Humididade: 5% - 95%, sem condensação

- Este é um produto de classe A. Num ambiente doméstico, este produto poderá provocar interferência radioelétrica.

- Caso tal aconteça, o utilizador poderá ter de tomar medidas adequadas.

- Para obter mais informações sobre as especificações do dispositivo, visite o website da Samsung Electronics.

[Tiếng Việt]

Các thông số kỹ thuật

Tên módem	UH55F-E
Màn hình	Kích thước Loại 55 (54,6 inch / 138,7 cm) Vùng hiển thị 1209,6 mm (H) x 680,4 mm (V)
Đồng bộ hóa	Tần số quét ngang 30 - 81 kHz, 30 - 134 kHz (DisplayPort), 30 - 90 kHz (HDMI) Tần số quét dọc 48 - 75 Hz, 56 - 75 Hz (DisplayPort), 24 - 75 Hz (HDMI)
Độ phân giải	Độ phân giải tối ưu 1920 x 1080 @ 60 Hz Độ phân giải tối đa 1920 x 1080 @ 60 Hz, 3840 x 2160 @ 60 Hz (HDMI1, HDMI2, DP)
Xung Pixel cực đại	148,5 MHz (Analogue, Digital), 594 MHz (Displayport, HDMI)
Nguồn điện	AC 100 đến 240 VAC (+/- 10%), 60 / 50 Hz ± 3 Hz Hãy tham khảo nhãn ở phía sau sản phẩm vì điện áp tiêu chuẩn có thể khác nhau ở các quốc gia khác nhau.
Các yếu tố môi trường	Vận hành Nhiệt độ: 0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F) Độ ẩm: 10% - 80%, không ngưng tụ Lưu trữ Nhiệt độ: -20 °C - 45 °C (-4 °F - 113 °F) Độ ẩm: 5% - 95%, không ngưng tụ

- Đây là sản phẩm loại A. Ở môi trường trong nhà, sản phẩm này có thể gây nhiễu sóng radio, đòi hỏi người dùng phải thực hiện những biện pháp thích hợp.

- Để xem thông số kỹ thuật chi tiết của thiết bị, hãy truy cập trang web của Samsung Electronics.

[繁體中文]

規格

型號名稱	UH55F-E
指定型號名稱	LH55UHF
面板	大小 (需沿屏幕表面測量對角) 54.6 英吋 (138.7 公分) 可視面積 (需沿屏幕表面測量) 1209.6 公釐 (水平) x 680.4 公釐 (垂直)
耗電量 (額定)	270 W
同步	水平頻率 30 - 81 kHz、30 - 134 kHz (DisplayPort)、30 - 90 kHz (HDMI) 垂直頻率 48 - 75 Hz、56 - 75 Hz (DisplayPort)、24 - 75 Hz (HDMI)
解析度	最佳解析度 1920 x 1080 @ 60 Hz
最大像素時脈	148.5 MHz (Analogue, Digital), 594 MHz (Displayport, HDMI)
電源	AC 100 到 240 VAC (+/- 10%), 60/50 Hz ± 3 Hz 請參閱產品後方的標籤，不同國家地區的標準電壓不盡相同。
環境因素	工作 溫度: 0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F) 濕度: 10% - 80%, 無冷凝 存放 溫度: -20 °C - 45 °C (-4 °F - 113 °F) 濕度: 5% - 95% 無冷凝

- 此為 A 類產品。在家用環境中，此產品可能會造成無線電波干擾。在此情況下，使用者可能需要採取適當措施。
- 如需詳細的裝置規格，請造訪三星電子網站。

المواصفات

اسم الموديل	UH55F-E
الجودة	الارتفاع 138.7 سم (54.6 بوصة)
المنطقة	العرض 680.4 × 3840 × 1209.6 (mm)
المراقبة	الرقمية 148.5 MHz (Digital)
الدقة	الوقت 1080 × 1920 × 60 Hz (HDMI)
أقصى سرعة البكسل	الطاقة 3840 × 2160 × 60 Hz (HDMI)
مصدر إمداد الطاقة	الطاقة 1080 × 1920 × 60 Hz (HDMI)
البطارية	الطاقة 100 - 240 VAC (±10%)
الاعتبارات البيئية	البيئة 50/60 Hz (±3%)

- لتجنب ازعاجات كافية، عند وجود هذا المنتج في بيئة منزلية، قد يتسبب في حدوث تداخل إلكتروني وفي هذه الحالة، قد يحتاج المستخدم إلى إزالة المكونات، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني لشركة Samsung Electronics.