



Quick Setup Guide

Panduan Konfigurasi Ringkas

Hướng dẫn cài đặt nhanh

OM46D-W OM55D-W OM75D-W

OM46D-K OM55D-K OM75D-K

English

The colour and the appearance may differ depending on the product, and the specifications are subject to change without prior notice to improve the performance.

Bahasa Indonesia

Warna dan tampilan mungkin berbeda, tergantung produk.

Spesifikasi dapat berubah tanpa pemberitahuan untuk meningkatkan performa.

Tiếng Việt

Màu sắc và hình dáng có thể khác nhau tùy theo sản phẩm và để cải tiến hoạt động, các thông số kỹ thuật có thể sẽ được thay đổi mà không cần thông báo trước.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.

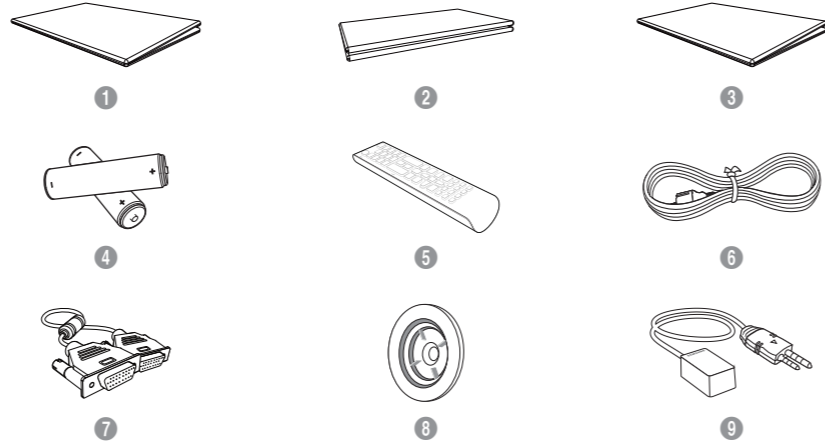


BN68-06814H-01

Checking the Components

Memeriksa Komponen

Kiểm tra các thành phần



English

- 1 Quick Setup Guide
- 2 Warranty card (Not available in some locations)
- 3 Regulatory guide
- 4 Batteries (Not available in some locations)
- 5 Remote Control
- 6 Power cord
- 7 D-SUB cable
- 8 Holder-Ring (4EA)
- 9 External remote control sensor

Bahasa Indonesia

- 1 Panduan Konfigurasi Ringkas
- 2 Kartu Garansi (Tidak tersedia di beberapa lokasi)
- 3 Panduan regulasi
- 4 Baterai (Tidak tersedia di beberapa lokasi)
- 5 Remote Control
- 6 Kabel daya
- 7 Kabel D-SUB
- 8 Cincing Penahan (4EA)
- 9 Sensor kendali jarak jauh eksternal

Tiếng Việt

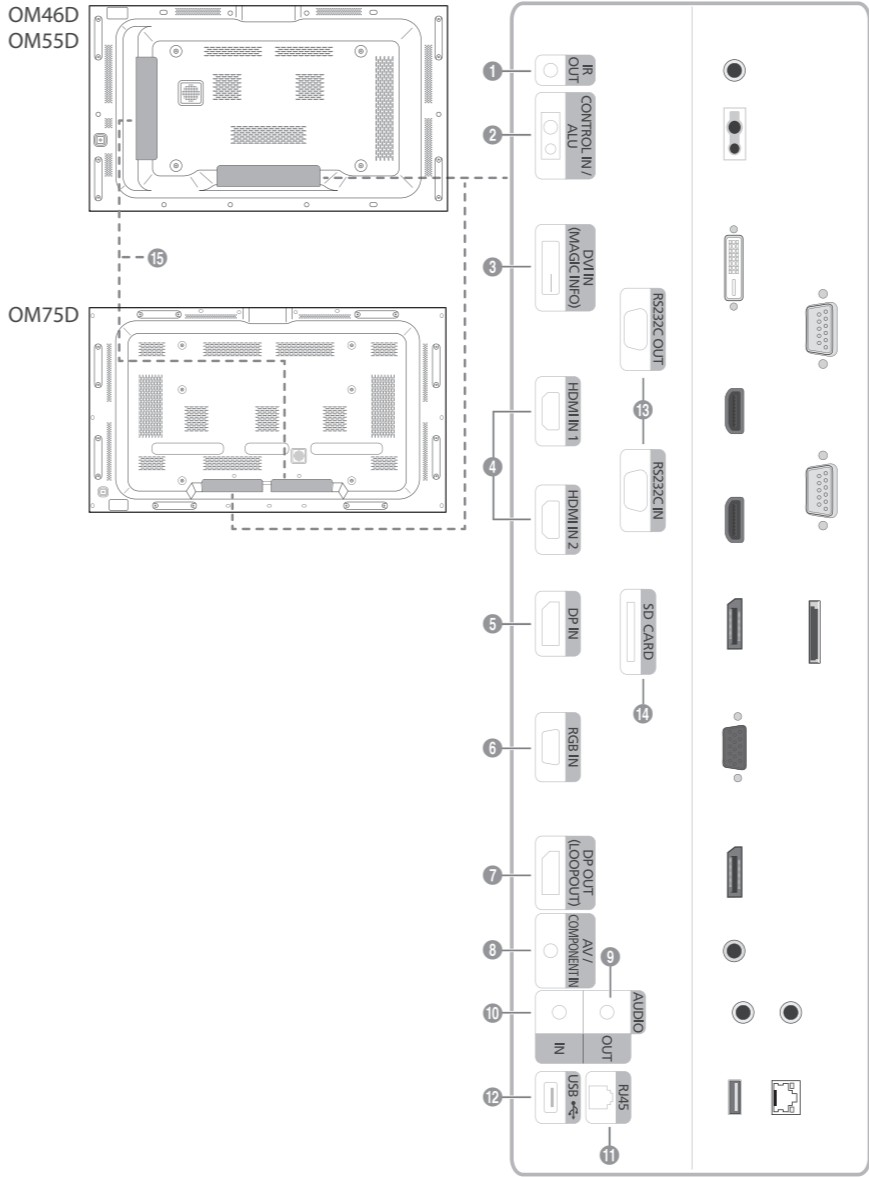
- 1 Hướng dẫn cài đặt nhanh
- 2 Thẻ bảo hành (Không có ở một số khu vực)
- 3 Hướng dẫn điều chỉnh
- 4 Pin (Không có ở một số khu vực)
- 5 Điều khiển từ xa
- 6 Dây điện nguồn
- 7 Cáp D-SUB
- 8 Vòng đỡ (4 Chiếc)
- 9 Bộ cảm biến điều khiển từ xa bên ngoài

Reverse Side

Sisi Belakang

Mặt sau

The OM**D-K model does not come with a BACK-COVER.
Model OM**D-K tidak menyertakan PENUTUP BELAKANG.
Mẫu OM**D-K không có LỚP VỎ MẶT SAU.

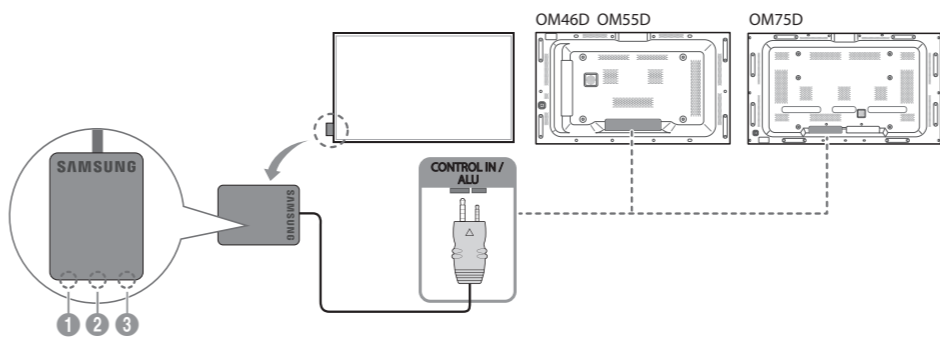


External sensor KIT

Kit sensor eksternal

Bộ cảm biến ngoại tín hiệu

The OM**D-K model does not come with a BACK-COVER.
Model OM**D-K tidak menyertakan PENUTUP BELAKANG.
Mẫu OM**D-K không có LỚP VỎ MẶT SAU.



English

- 1 **Light sensor**
Automatically detects the intensity of ambient light around a selected display and adjusts the screen brightness.
- 2 **Remote Control Sensor**
Aim the remote control towards this spot on the LCD Display.
- Using other display devices in the same space as the remote control of this product can cause the other display devices to be inadvertently controlled.
- 3 **Power indicator**
Turns off in power-on mode and blinks green in power-saving mode.

Bahasa Indonesia

- 1 **Sensor cahaya**
Mendeteksi intensitas cahaya di sekitar tampilan yang dipilih dan menyesuaikan kecerahan layar secara otomatis.
- 2 **Sensor remote control**
Arahkan remote control ke arah titik ini pada Tampilan LCD.
- Menggunakan perangkat tampilan lain di ruang yang sama dengan remote control produk ini dapat mengakibatkan perangkat tampilan lain terkontrol tanpa disengaja.
- 3 **Indikator Daya**
Mati dalam modus aktif dan berkedip hijau dalam modus hemat daya.

Tiếng Việt

- 1 **Cảm biến ánh sáng**
Tự động dò tìm cường độ ánh sáng xung quanh ở quanh màn hình hiển thị được lựa chọn và điều chỉnh độ sáng màn hình.
- 2 **Bộ cảm biến Điều khiển từ xa**
Hướng bộ điều khiển từ xa về điểm này trên Màn hình LCD.
- Sử dụng các thiết bị màn hình khác trong cùng một không gian như điều khiển từ xa của sản phẩm này có thể làm cho thiết bị màn hình vô tình bị điều khiển.
- 3 **Chỉ báo nguồn**
Tắt trong chế độ bật nguồn và nhấp nháy xanh lục trong chế độ tiết kiệm điện.

English

- 1 Receives the remote control signal via the external sensor board and outputs the signal via LOOP OUT.
- 2 Supplies power to the external sensor board or receives the light sensor signal.
- 3 DVI IN: Connects to a source device using a DVI cable or HDMI-DVI cable.
- 4 MAGiCINFO: To use MagiCInfo, make sure to connect the DP-DVI cable.
- 5 Connects to a source device using an HDMI cable.
- 6 Connects to a PC using a DP cable.
- 7 Connects to a source device using a D-SUB cable.
- 8 Connects to another product using a DP cable.
- 9 Connects to a source device using the AV/Component adapter.
- 10 Connects to the audio of a source device.
- 11 Receives sound from a PC via an audio cable.
- 12 Connects to MDC using a LAN cable.
- 13 Connect to a USB memory device.
- 14 Connects to MDC using an RS232C cable.
- 15 Connect to an SD memory card.
- 16 Connect network boxes to the indicated areas

Bahasa Indonesia

- 1 Menerima sinyal remote control via papan sensor eksternal dan memancarkan sinyal via LOOP OUT.
- 2 Mengalirkan arus ke papan sensor eksternal atau menerima sinyal sensor cahaya.
- 3 DVI IN: Menyambung ke perangkat sumber menggunakan kabel DVI atau kabel HDMI-DVI.
- 4 MAGiCINFO: Untuk menggunakan MagiCInfo, jangan lupa sambungkan kabel DP-DVI.
- 5 Terhubung ke perangkat sumber lewat kabel HDMI.
- 6 Menghubungkan ke PC dengan kabel DP.
- 7 Terhubung ke perangkat sumber lewat kabel D-SUB.
- 8 Menghubungkan ke produk lain dengan kabel DP.
- 9 Menghubungkan monitor ke perangkat sumber menggunakan adaptor AV/Komponen.
- 10 Menyambung ke audio perangkat sumber.
- 11 Menerima suara dari PC via kabel audio.
- 12 Terhubung ke MDC dengan kabel LAN.
- 13 Menghubungkan ke perangkat USB.
- 14 Terhubung ke MDC dengan kabel RS232C.
- 15 Hubungkan ke kartu memori SD.
- 16 Hubungkan kotak jaringan ke area yang ditunjukkan

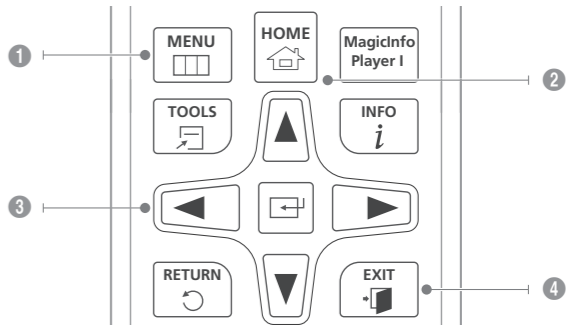
Tiếng Việt

- 1 Nhận tín hiệu điều khiển từ xa qua bảng cảm biến bên ngoài và xuất tín hiệu qua LOOP OUT.
- 2 Cắm nguồn vào bảng cảm biến bên ngoài hoặc nhận tín hiệu cảm biến ánh sáng.
- 3 DVI IN: Kết nối với thiết bị nguồn tín hiệu bằng cách sử dụng cáp DVI hoặc cáp HDMI-DVI.
- 4 MAGiCINFO: Để sử dụng MagiCInfo, hãy đảm bảo kết nối cáp DP-DVI.
- 5 Kết nối với thiết bị nguồn bằng cáp HDMI.
- 6 Kết nối với PC bằng cáp DP.
- 7 Kết nối với thiết bị nguồn bằng cáp D-SUB.
- 8 Kết nối với sản phẩm khác bằng cáp DP.
- 9 Kết nối với thiết bị nguồn bằng bộ điều hợp thành phần/AV.
- 10 Kết nối với âm thanh của thiết bị nguồn tín hiệu.
- 11 Nhận âm thanh từ PC qua cáp âm thanh.
- 12 Kết nối với MDC bằng cáp LAN.
- 13 Kết nối với thiết bị nhớ USB.
- 14 Kết nối với MDC bằng cách sử dụng cáp RS232C.
- 15 Kết nối với thẻ nhớ SD.
- 16 Kết nối hộp mạng với các khu vực được chỉ báo

Remote Control

Remote Control

Điều khiển từ xa



English

- 1 Display or hide the onscreen display menu, or return to the previous menu.
- 2 **Go to Home** Launch Button.
- 3 Move to the upper, lower, left or right menu, or adjust an option's setting.
Confirm a menu selection.
- 4 Exit the current menu.

Bahasa Indonesia

- 1 Menampilkan atau menyembunyikan menu tampilan di layar maupun kembali ke menu sebelumnya.
- 2 Tombol Buka **Go to Home**.
- 3 Bergulir ke menu di atas, bawah, kiri, maupun kanan, atau menyesuaikan pengaturan opsi.
Mengkonfirmasi pilihan menu.
- 4 Keluar dari menu aktif.

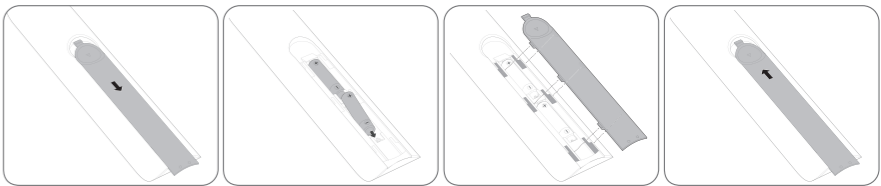
Tiếng Việt

- 1 Hiện thị hoặc ẩn trình đơn hiển thị trên màn hình, hoặc trở về trình đơn trước.
- 2 Nút Khởi chạy **Go to Home**.
- 3 Chuyển sang trình đơn lên trên, xuống dưới, bên trái hoặc phải hoặc điều chỉnh cài đặt của một tùy chọn.
Xác nhận lựa chọn một trình đơn.
- 4 Thoát khỏi trình đơn hiện tại.

To place batteries in the remote control

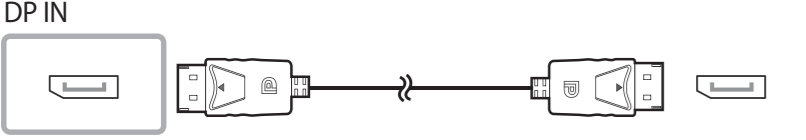
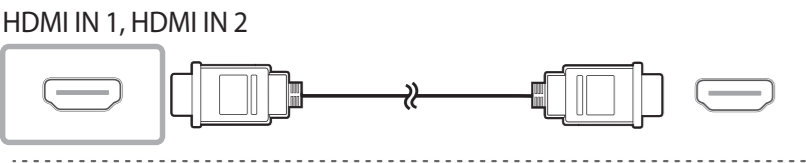
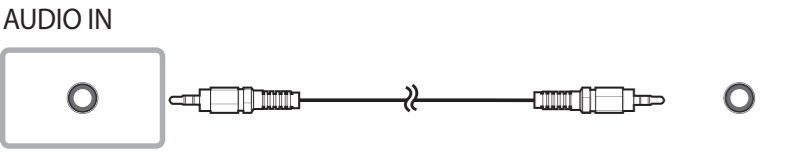
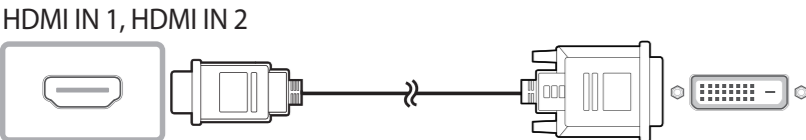
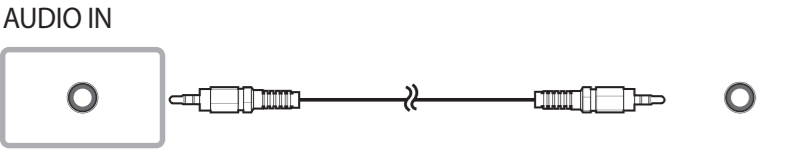
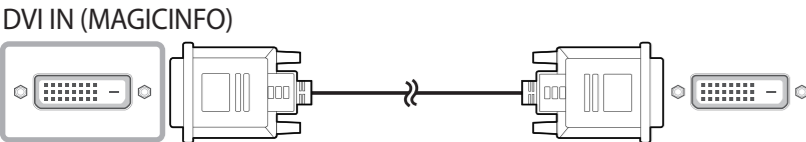
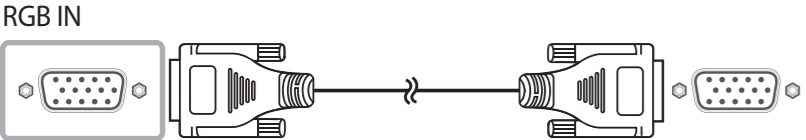
Untuk memasukkan baterai ke remote control

Đề đặt pin vào điều khiển từ xa

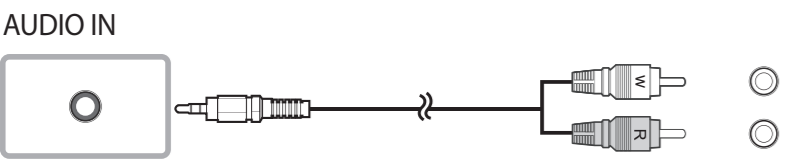
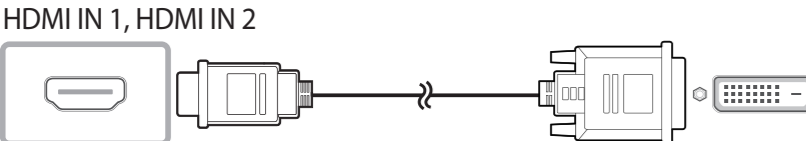
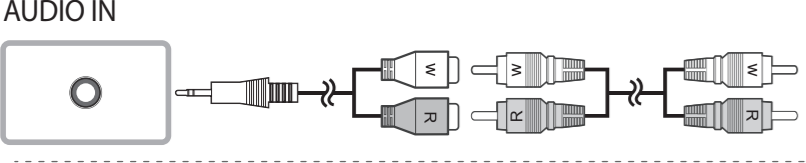
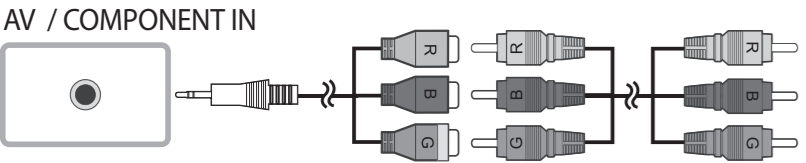
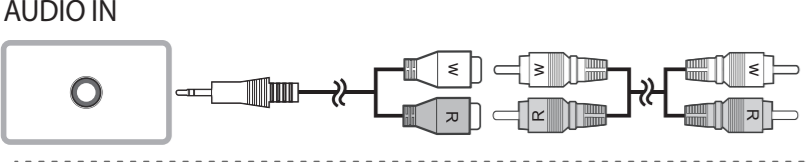
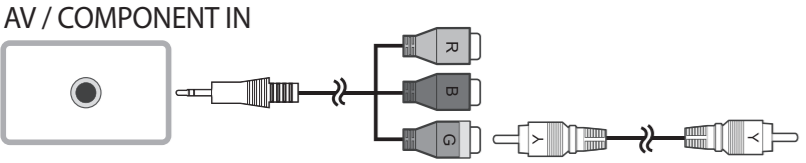


Connecting to a PC
Menyambung ke PC
Kết nối với máy tính

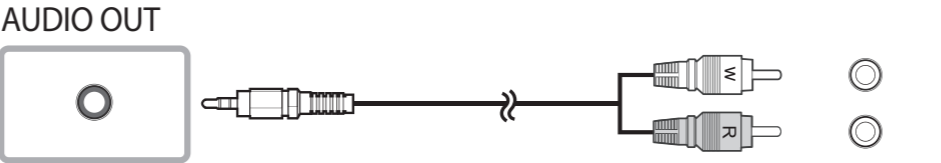
The OM**D-K model does not have internal speakers. To enable audio, connect an external sound output device to the AUDIO OUT port.
Model OM**D-K tidak memiliki speaker internal. Untuk mengaktifkan audio, hubungkan perangkat output suara ke port AUDIO OUT.
Mẫu OM**D-K không có loa trong. Để bật âm thanh, hãy kết nối thiết bị đầu ra âm thanh bên ngoài với cổng AUDIO OUT.



Connecting to a Video Device
Menyambung ke Perangkat Video
Kết nối với thiết bị video



Connecting to an Audio System
Menghubungkan Perangkat Audio
Kết nối với Hệ thống âm thanh



Connecting an External Monitor
Menghubungkan Monitor Eksternal
Kết nối màn hình ngoài

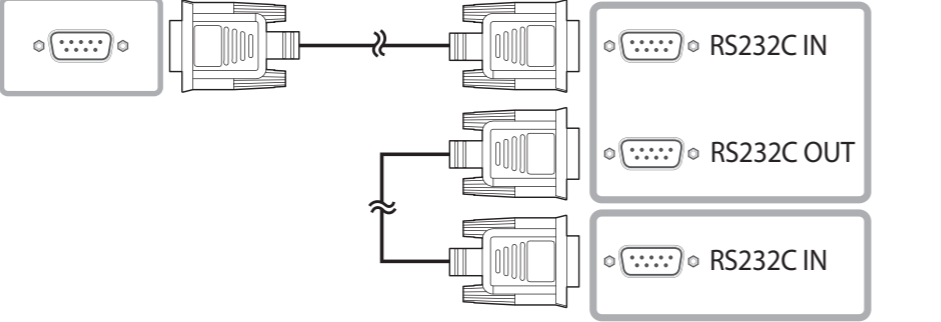
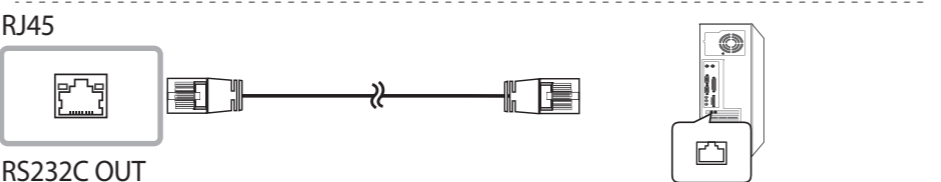
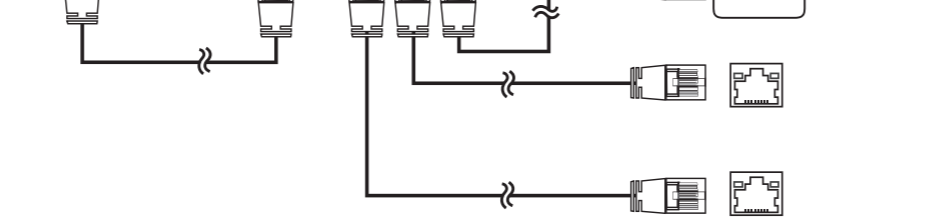
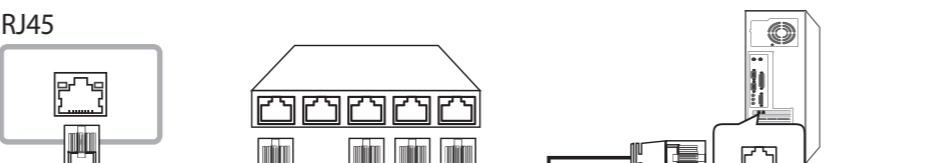
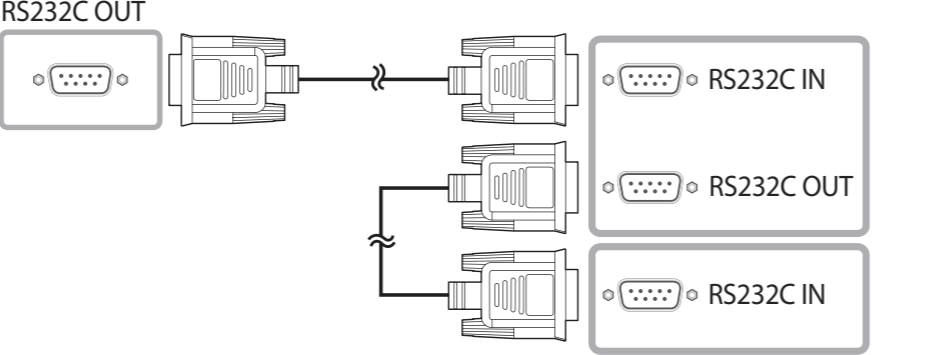
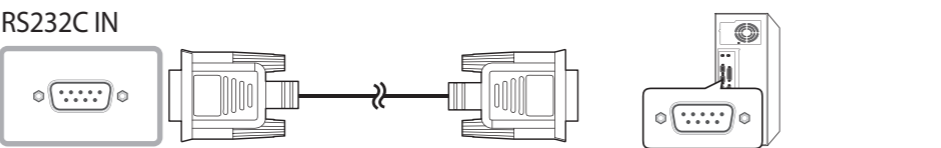


English
To use old and new models together, first contact the dealer the product was purchased from to check if they are compatible.

Bahasa Indonesia
Untuk menggunakan model lama dan baru bersama-sama, hubungi toko tempat Anda membeli produk untuk memastikan kompatibilitasnya.

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.

Using MDC
Menggunakan MDC
Sử dụng MDC



English
For details on how to use the MDC programme, refer to Help after installing the programme. The MDC programme can be downloaded from the website.

Bahasa Indonesia
Untuk penjelasan rinci tentang cara menggunakan program MDC, baca Bantuan setelah menginstal program tersebut. Program MDC dapat diunduh dari situs web.

Tiếng Việt
Để biết chi tiết về cách sử dụng chương trình MDC, hãy tham khảo Trợ giúp sau khi cài đặt chương trình. Bạn có thể tải xuống chương trình MDC từ trang web.

English

Specifications

Model Name	OM46D-W	OM55D-W	OM75D-W
Panel			
Size (cm)	116	138	189
Display area (H x V) (cm)	101.808 x 57.267	120.96 x 68.04	165.024 x 92.826
Dimensions (W x H x D) (cm)	103.59 x 59.05 x 13.9	122.74 x 69.82 x 13.95	167.58 x 95.38 x 12.46
Weight (kg)	18.7	24.0	49.3
Model Name	OM46D-K	OM55D-K	OM75D-K
Panel			
Size (cm)	116	138	189
Display area (H x V) (cm)	101.808 x 57.267	120.96 x 68.04	165.024 x 92.826
Dimensions (W x H x D) (cm)	103.59 x 62.05 x 14.29	122.74 x 72.82 x 14.32	167.58 x 98.38 x 12.31
Weight (kg)	17.9	22.4	44.0
Synchronization			
Horizontal Frequency (kHz)	30 – 81		
Vertical Frequency (Hz)	48 – 75		
Resolution			
Optimum Resolution (Hz)	1920 x 1080 @ 60		
Maximum Resolution (Hz)	1920 x 1080 @ 60		
Power Supply			
AC 100 to 240 VAC (+/- 10%), 60 / 50Hz ± 3Hz			
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		

PowerSaver		Normal Operation			Power saving mode (SOG Signal : Not Support the DPM Mode)	Power off	Power off (Power Switch)
		Rating	Typical	Max			
Power Consumption	OM46D-W	350 W	216 W	385 W	0.5 W	0.5 W	0 W
	OM46D-K						
	OM55D-W	450 W	297 W	495 W	0.5 W	0.5 W	0 W
	OM55D-K						
	OM75D-W	850 W	542 W	935 W	0.5 W	0.5 W	0 W
	OM75D-K						
- The displayed power consumption level can vary in different operating conditions or when settings are changed. - SOG(Sync On Green) is not supported. - To reduce the power consumption to 0, turn off the switch at the back or disconnect the power cord. Disconnect the power cable if you will not be using the product for an extended period of time (during vacation, etc.).							
(For India Only) This product is RoHS compliant. For more information on safe disposal and recycling visit our website www.samsung.com/in or contact our Helpline numbers - 18002668282, 180030008282.							

Tiếng Việt
Các thông số kỹ thuật

Tên mẫu	OM46D-W	OM55D-W	OM75D-W
Màn hình			
Kích thước (Loại (inch / cm))	46 (46 / 116)	55 (55 / 138)	75 (75 / 189)
Vùng hiển thị (H x V) (mm)	1018,08 x 572,67	1209,6 x 680,4	1650,24 x 928,26
Kích thước (R x C x S) (mm)	1035,9 x 590,5 x 139	1227,4 x 698,2 x 139,5	1675,8 x 953,8 x 124,6
Trọng lượng (kg)	18,7	24,0	49,3
Tên mẫu	OM46D-K	OM55D-K	OM75D-K
Màn hình			
Kích thước (Loại (inch / cm))	46 (46 / 116)	55 (55 / 138)	75 (75 / 189)
Vùng hiển thị (H x V) (mm)	1018,08 x 572,67	1209,6 x 680,4	1650,24 x 928,26
Kích thước (R x C x S) (mm)	1035,9 x 620,5 x 142,9	1227,4 x 728,2 x 143,2	1675,8 x 983,8 x 123,1
Trọng lượng (kg)	17,9	22,4	44,0
Đồng bộ hóa			
Tần số quét ngang (kHz)	30 – 81		
Tần số quét dọc (Hz)	48 – 75		
Độ phân giải			
Độ phân giải tối ưu (Hz)	1920 x 1080 @ 60		
Độ phân giải tối đa (Hz)	1920 x 1080 @ 60		
Nguồn điện			
AC 100 đến 240 VAC (+/- 10 %), 60 / 50Hz ± 3Hz			
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		

Trình tiết kiệm năng lượng		Vận hành bình thường			Chế độ tiết kiệm năng lượng (Tín hiệu tín hiệu SOG : Không hỗ trợ chế độ DPM)	Tắt nguồn	Tắt nguồn (Công tắc Nguồn)
		Đánh giá	Phổ biến	Tối đa			
Lượng tiêu thụ điện năng	OM46D-W	350 W	216 W	385 W	0,5 W	0,5 W	0 W
	OM46D-K						
	OM55D-W	450 W	297 W	495 W	0,5 W	0,5 W	0 W
	OM55D-K						
	OM75D-W	850 W	542 W	935 W	0,5 W	0,5 W	0 W
	OM75D-K						

- Mức độ tiêu thụ năng lượng được hiển thị có thể khác nhau trong các điều kiện vận hành khác nhau hoặc khi thay đổi cài đặt.
- SOG (Sync On Green) không được hỗ trợ.
- Để giảm tiêu thụ năng lượng về 0, hãy tắt công tắc ở phía sau và ngắt kết nối cáp nguồn. Ngắt kết nối cáp nguồn nếu bạn không sử dụng sản phẩm trong một thời gian dài (ví dụ trong khi bạn đi nghỉ v.v.).

Bahasa Indonesia

Spesifikasi

Nama Model	OM46D-W	OM55D-W	OM75D-W
Panel			
Ukuran (Kelas (inci / cm))	46 (46 / 116)	55 (55 / 138)	75 (75 / 189)
Area tampilan (H x V) (mm)	1018,08 x 572,67	1209,6 x 680,4	1650,24 x 928,26
Dimensi (P x L x T) (mm)	1035,9 x 590,5 x 139	1227,4 x 698,2 x 139,5	1675,8 x 953,8 x 124,6
Berat (kg)	18,7	24,0	49,3
Nama Model	OM46D-K	OM55D-K	OM75D-K
Panel			
Ukuran (Kelas (cm))	46 (46 / 116)	55 (55 / 138)	75 (75 / 189)
Area tampilan (H x V) (mm)	1018,08 x 572,67	1209,6 x 680,4	1650,24 x 928,26
Dimensi (P x L x T) (mm)	1035,9 x 620,5 x 142,9	1227,4 x 728,2 x 143,2	1675,8 x 983,8 x 123,1
Berat (kg)	17,9	22,4	44,0
Sinkronisasi			
Frekuensi Horizontal (kHz)	30 – 81		
Frekuensi Vertikal (Hz)	48 – 75		
Resolusi			
Resolusi optimal (Hz)	1920 x 1080 @ 60		
Resolusi maksimum (Hz)	1920 x 1080 @ 60		
Catu Daya			
AC 100 sampai 240 VAC (+/- 10%), 60 / 50Hz ± 3Hz			
Lihat label di bagian belakang produk karena tegangan standar dapat beragam di berbagai negara.			
Pertimbangan lingkungan			
Pengoperasian	Temperatur: 0°C – 40°C (32°F – 104°F) Kelembapan: 10 % – 80 %, tanpa kondensasi		
Penyimpanan	Temperatur: -20°C – 45°C (-4°F – 113°F) Kelembapan: 5 % – 95 %, tanpa kondensasi		

PowerSaver		Pengoperasian Normal			Mode hemat daya (Sinyal SOG: Tidak Mendukung Mode DPM)	Daya mati	Daya mati (Tombol Daya)
		Rating	Biasa	Maks.			
Penggunaan Daya	OM46D-W	350 W	216 W	385 W	0,5 W	0,5 W	0 W
	OM46D-K						
	OM55D-W	450 W	297 W	495 W	0,5 W	0,5 W	0 W
	OM55D-K						
	OM75D-W	850 W	542 W	935 W	0,5 W	0,5 W	0 W
	OM75D-K						

- Tingkat penggunaan daya yang ditampilkan dapat beragam dalam kondisi pengoperasian berbeda atau bila pengaturan diubah.
- SOG (Sync On Green) tidak didukung.
- Untuk mengurangi penggunaan daya hingga 0, matikan tombol di bagian belakang atau lepas kabel daya. Lepas kabel daya jika Anda tidak akan menggunakan produk untuk waktu lama (selama liburan, dsb.)

Contact SAMSUNG WORLD WIDE
Hubungi SAMSUNG Pusat
Hãy liên hệ SAMSUNG WORLD WIDE
Web site: www.samsung.com/displaysolutions

- Download the user manual from the website for further details.
- Unduh panduan pengguna dari situs web untuk penjelasan lebih rinci.
- Tải xuống sách hướng dẫn sử dụng từ trang web để biết thêm chi tiết.

Country Negara Quốc gia	Customer Care Centre Pusat Layanan Pelanggan Trung tâm chăm sóc khách hàng
AUSTRALIA	1300 362 603
BANGLADESH	09612300300
HONG KONG	(852) 3698 4698
INDIA	1800 3000 8282 - Toll Free 1800 266 8282 - Toll Free
INDONESIA	021-56997777 08001128888
JAPAN	0120-363-905
MACAU	0800 333
MALAYSIA	1800-88-9999 603-77137477 (Overseas contact)
MYANMAR	01-2399888
NEW ZEALAND	0800 726 786
PHILIPPINES	1-800-10-7267864 [PLDT] 1-800-8-7267864 [Globe landline and Mobile] 02-4222111 [Other landline]
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (726-7864)
SRI LANKA	0094117540540 0094115900000
TAIWAN	0800-329999
THAILAND	0-2689-3232, 1800-29-3232
VIETNAM	1800 588 889