

NEW PRODUCT FICHE according to (UE) no.: 2019/2013

Producent	Manta
Nazwa modelu	24LHN124D
Klasa wydajności energetycznej	F
Rozmiar ekranu w centymetrach	60cm
Rozmiar ekranu w calach	24"
Zużycie energii w trybie standardowego zakresu dynamicznego (SDR) na 1000 godzin	19kWh/1000h
Zużycie energii w trybie stand by / zużycie energii po wyłączeniu (W)	<0,5 W
Rozdzielczość ekranu	1366 x768 (HD)

Supplier's name	Manta
Supplier's model	24LHN124D
Energy efficiency class	F
Visible screen diagonal in centimetres	60cm
Visible screen diagonal in inches	24"
Energy consumption in standard dynamic range mode (SDR) per 1000h(KWh)	19 kWh/1000h
Power consumption in stand by / power consumption mode after switching off (W)	<0.5 W
Screen resolution in physical horizontal and vertical pixel count	1366 x768 (HD)

Name des Lieferanten	Manta
Lieferantenmodell	24LHN124D
Energieeffizienzklasse	F
Sichtbare Bildschirmdiagonale in Zentimetern	60cm
Sichtbare Bildschirmdiagonale in Zoll	24"
Energieverbrauch im Standard Dynamic Range Mode (SDR) pro 1000h (KWh)	19 kWh/1000h
Leistungsaufnahme im Stand-by-Modus / Leistungsaufnahme nach dem Ausschalten (W)	<0.5 W
Bildschirmauflösung in physischer horizontaler und vertikaler Pixelanzahl	1366 x768 (HD)

Nombre del proveedor	Manta
Modelo del proveedor	24LHN124D
Clase de eficiencia energética	F
Pantalla visible diagonal en centímetros	60cm
Pantalla visible diagonal en pulgadas	24"
Consumo de energía no modo de faixa dinâmica padrão (SDR) por 1000h (KWh)	19 kWh/1000h
Consumo de energía en modo de espera / consumo de energía después de apagar (W)	<0.5 W
Resolución de pantalla en recuento físico horizontal y vertical de píxeles	1366 x768 (HD)

Nome del fornitore	Manta
Modello del fornitore	24LHN124D
Classe di efficienza energetica	F
Diagonale dello schermo visibile in centimetri	60cm
Diagonale dello schermo visibile in pollici	24"
Energiafogyasztás standard dinamikus tartományú üzemmódban (SDR) / 1000 óra (KWh)	19 kWh/1000h
Consumo energetico in modalità riproduzione / consumo energetico dopo l'accensione (W)	<0.5 W
Risoluzione dello schermo nel conteggio dei pixel fisici orizzontali e verticali	1366 x768 (HD)
Jméno dodavatele	Manta
Model dodavatele	24LHN124D
Třída energetické účinnosti	F
Viditelná úhlopříčka obrazovky v centimetrech	60cm
Viditelná úhlopříčka obrazovky v palcích	24"
Poraba energije v standardnem načinu dinamičnega razpona (SDR) na 1000 ur (KWh)	19 kWh/1000h
Spotřeba energie v režimu přehrávání / spotřeby po zapnutí (W)	<0.5 W
Rozlišení obrazovky ve fyzickém horizontálním a vertikálním počtu pixelů	1366 x768 (HD)

Режиссер	Manta
Название модели	24LHN124D
Класс энергоэффективности	F
Размер экрана в сантиметрах	60cm
Размер экрана в виселице	24"
Энергопотребление в режиме стандартного динамического диапазона (SDR) на 1000 ч (кВтч)	19 kWh/1000h
Энергопотребление при производительности / рекуперации энергии после оплаты (Вт)	<0.5 W
Отличие экрана	1366 x768 (HD)