

Adapter HDMI do VGA

Nr zam. 1384600 HDMI-A
Nr zam. 1395751 HDMI-D

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt został opracowany, aby przenieść wyjście HDMI do monitora lub telewizora lub projektora ze złączem VGA.

Urządzenie jest przeznaczone do użytku wewnątrz pomieszczeń, korzystanie na zewnątrz pomieszczeń nie jest dozwolone. Należy unikać kontaktu z wilgocią, np. w łazienkach itp.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji (CE) nie można w żaden sposób przebudowywać lub zmieniać urządzenia. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, produkt może zostać uszkodzony. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcia, oparzenia, porażenie prądem, itp. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami towarowymi ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

HDMI® jest zarejestrowanym znakiem towarowym HDMI Licensing L.L.C.

Zakres dostawy

- Adapter HDMI do VGA
- Instrukcja użytkownika

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkownika



Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przestrzegać zawarte w niej wskazówki dotyczące bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzestrzeganiem wskazówek bezpieczeństwa i informacji zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Co więcej, w takich przypadkach użytkownik traci gwarancję.

a) Osoby/produkt

- Nigdy nie odłączać wtyczki HDMI od gniazda, ciągnąc za przewód. Odłączać wyłącznie trzymając za uchwyty na wtyczce.
- Należy upewnić się, że kabel nie jest ściśnięty, zagięty lub uszkodzony przez ostre krawędzie.
- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Dopilnować, aby materiały opakowaniowe nie zostały pozostawione bez nadzoru. Dzieci mogą się zacząć nimi bawić, co jest niebezpieczne.
- Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażać produktu na obciążenia mechaniczne.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem. Bezpieczna praca nie jest możliwa, jeśli produkt:
 - został uszkodzony,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy okres czasu w niekorzystnych warunkach lub
 - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upuszczenie produktu spowodują jego uszkodzenie.
- Należy również wziąć pod uwagę instrukcje obsługi innych narzędzi, do których podłączone jest urządzenie.



b) Inne

- Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.
- Prace konserwacyjne, regulacja i naprawa mogą być przeprowadzane wyłącznie przez eksperta w specjalistycznym zakładzie.
- Jeśli pojawią się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.

Podłączanie i uruchamianie



Upewnić się, że po podłączeniu do komputera karta graficzna wysyła sygnał do dwóch monitorów.

1. Podłączyć wtyczkę VGA monitora/projektora do gniazda VGA adaptera.
2. Podłączyć wtyczkę HDMI adaptera do odpowiedniego gniazda urządzenia będącego źródłem sygnału HDMI (np. do notebooka, komputera PC, tabletu, telefonu smartphona, odtwarzacza DVD, itd.).

→ Zanim obraz wyświetli się na monitorze/projektorze/telewizora w niektórych przypadkach konieczne może być dokonanie zmian w ustawieniach systemowych urządzenia nadającego sygnał HDMI.

Systemy Windows® i Mac OS X oferują między innymi możliwość jednoczesnego wyświetlania tego samego obrazu na obu monitorach. Ponadto istnieje możliwość rozszerzenia pulpitu i jednoczesnego wyświetlania różnych okien na obu monitorach.

Należy stosować się do instrukcji obsługi producenta.

Obsługa i czyszczenie

- Przed czyszczeniem należy odłączyć urządzenie.
- Wewnątrz urządzenia nie znajdują się żadne części przeznaczone do konserwacji przez użytkownika. Dlatego też nigdy nie wolno otwierać/demontować produktu.
- Nie stosować agresywnych detergentów, alkoholu lub innych rozpuszczalników chemicznych, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie obudowy a nawet ograniczyć funkcjonalność produktu.
- Do czyszczenia stosować suchą, miękką i czystą szmatkę. Szmatki nie należy przyciskać zbyt mocno do obudowy, ponieważ może to spowodować zarysowania.
- Kurz można z łatwością usunąć czystym, miękkim pędzelkiem z długim włosiem.

Utylizacja



Elektroniczne urządzenia mogą być poddane recyklingowi i nie należą do odpadów z gospodarstw domowych.

Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

Dane techniczne

Wymagania systemowe.....	Windows® XP (Home, Pro, z SP1, SP2, SP3, wyłącznie 32-bit)
	Vista™ (32/64-bit), 7 (32/64-bit), 8, 8 Pro, Enterprise, RT, 10
	Mac OS X 10.4 oraz wyższe wersje
	Linux 2.6.27 oraz wyższe wersje
	Android 2.x, 3.x, 4.x, 5.x
	Windows® 7, 8 (Smartphone)
	Blackberry, Symbian
Złącza.....	Wtyczka HDMI-A ↔ gniazdo VGA (Nr zam. 1384600)
	Wtyczka HDMI-D ↔ gniazdo VGA (Nr zam. 1395751)
Obsługiwane rozdzielczości.....	Maks. 1920 x 1080 pikseli (Full HD)
Moc wejściowa.....	400 mA
Warunki pracy.....	+10 °C do +40 °C, <85% wilgotności względnej (bez kondensacji)
Warunki przechowywania.....	-10 °C do +60 °C, <85% wilgotności względnej (bez kondensacji)
Długość przewodu.....	50 mm
Wymiary (szer. x wys. x gł.).....	54 x 14 x 25 mm (bez kabla)
Ciężar.....	21 g (Nr zam. 1384600)
	18 g (Nr zam. 1395751)