

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa	Cienki klient ViewSonic Thin Client SC-T35
-------	---

Cena	0,00 zł
------	----------------

Producent	ViewSonic
-----------	------------------

OPIS PRODUKTU

Cienki klient (thin client) to komputer bądź specjalizowane urządzenie (terminal komputerowy) wraz z odpowiednim oprogramowaniem typu klient zapewniające obsługę aplikacji stworzonej w architekturze klient-serwer. Cechą charakterystyczną cienkiego klienta jest niezależność od obsługiwanej aplikacji serwerowej (jej zmiana nie powoduje konieczności wymiany oprogramowania klienta). Dodatkową zaletą jest niewielkie zapotrzebowanie na moc przetwarzania.

Cienki Klient ViewSonic SC-T35 jest idealny dla firm poszukujących opłacalnych i elastycznych rozwiązań dla swoich potrzeb wirtualnych komputerów stacjonarnych. Wyposażony w procesor Texas Instruments DM8148 i ARM Linux OS, SC-T35 jest zoptymalizowany dla wszystkich głównych protokołów sieciowych w tym zdalnego Citrix ICA / HDX, VMware i Microsoft PCoIP RemoteFX - co czyni go wszechstronnym rozwiązaniem do wirtualizacji z nieskończonymi możliwościami. Dzięki smukłej i kompaktowej konstrukcji, SC-T35 łatwo przymocować do monitora za pomocą dołączonego uchwyty montażowego VESA, a także udostępnia dwa wyjścia cyfrowe do napędzania dwóch ekranów 1080p. Oprócz oszczędności miejsca, SC-T35 oszczędza także energię z ekologiczną konstrukcją, który zużywa zaledwie 8W mocy i zużywa do 90% mniej energii niż standardowe komputery. Thin Client ViewSonic jest idealny dla optymalizacji Virtual Desktop.

Główne cechy:

Obsługiwane protokoły VDI to Citrix ICA / HDX, VMware i MS RemoteFX

Podwójny wyświetlacz 1080p Wyjście cyfrowe (DVI)

Thin Client PC z procesorem TI DM8148 i ARM Linux OS

Elastyczna konstrukcja wspiera wszystkie wiodące protokoły sieciowe

Zawiera 1GB (DDR3) pamięci systemowej i 512MB Flash Storage

Obsługuje dwa wyjścia (DVI-D + DVI-I) dla dwóch monitorów w rozdzielczości 1080p

Pełna łączność obsługuje podwójny sygnał wideo (DVI-D i DVI-I), 4-USB (v2.0) porty, mikrofonowe, wyjście słuchawkowe, Ethernet RJ45 dla 10/100 / Gigabit
Wyjątkowo niezawodna konstrukcja bez ruchomych części o dwa razy dłuższej żywotności
3-letnia gwarancja