








Vergleichstabelle WETIF Thin Client PCs SINGLE-CORE (DUAL-CORE auf Seite 2)

Baureihe	DT166	DT168	DT160	DT416	DT433	DT516	DT716
Abbildung							
Erhältlich ab	Jan. 09	Jan. 09	Jan. 09	Feb. 10	Sep. 10	Feb. 10	Feb. 10
Preiskategorie	1	1-2	2	2	3	3	4-5
Performance							
Prozessor	AMD LX800	AMD LX800	VIA 1,5Ghz	Atom 1,6GHz	Atom 1,6GHz	Atom 1,6GHz	Atom 1,6GHz
RAM/ RAM max.	512MB/1GB	512MB/1GB	1GB	2GB/	2GB/	1GB/	2GB/
HDD	120GB	120GB	120GB	80GB SATA	80GB SATA	160GB SATA	250GB
SSD, FlashROM, CF	128MB/1GB	128MB/1GB	2GB	8GB/64GB	8GB/64GB	1GB CF-Card	16GB/16GB
BS, OS	CE5.0/Xpe/XPp	CE5.0/Xpe/XPp	CE5.0/Xpe/XPp	XPe/XPp	XPe/XPp/W7p	XPe/XPp	XPp
Schnittstellen							
USB 2.0	4x	4x	4x	4x	4x	4x	3x
LAN RJ45	100Mbps	100Mbps	100Mbps	1Gbps	1Gbps	2x 1Gbps	1Gbps
WLAN	j*	j*	j*	j*	j*	j*	j*
Bluetooth							j*
VGA	j	j	j				j
DVI	j	j	j	j	j	j	j
HDMI				j	j		
Audio	j	j	j	j	j	j	j
RS232		2x			1x	2x	3x
LPT1		1x					
MiniPCI/ PCIexpress	j/	j/	j/	/j	/j		
GPS							j*
GSM/GPRS/UMTS/HSDPA							j*
Stromversorgung							
AC-Netzteil/ Kfz-NT	j/	j/	j/	j/	j/	j/	/j
Maße, Gewicht, Halter							
Gehäuse	Aluminium	Aluminium	Alu/Mg	Alu/Stahl	Alu/Stahl	Aluminium	Stahl
Abmaße in mm	140x130x35	140x130x46	140x130x43	140x130x35	165x148x55	190x145x36	272x195x44
Gewicht in kg	0,4	0,66	0,544	0,4	1,35	0,9	k.A.
direkte VESA-Bef.	j*	j*	j*	j*	j*	j*	
Standfuß	j	j	j	j	j	j	
Betriebsumgeb.							
Schutzklasse							
Temperatur in °C	0 bis 40	0 bis 40	0 bis 40	0 bis 40	0 bis 40	0 bis 40	0 bis 40/ -10 bis 45
Feuchtigkeit in %, n.k.	0-90	0-90	0-90	0-90	0-90	0-90	0-90
Schock, Vibration							
Zulassungen							
CE, FCC/ Medizin	j/	j/	j/	j/	j/	j/	j/
Weitere Normen							E13
Extras	CE5.0	CE5.0, 2x RS232, 1x LPT1	VIA 1,5GHz, 1GB RAM	Atom, GB-LAN	Atom, NVIDIA ION - Grafik, GB-LAN	Atom, 2x GB-LAN	Atom, GB-LAN, E13-zert., DC-Eingang, Ignition-Eingang

Legende:

Preiskategorie 1-5: Preisbereiche eines Basisgerätes : (1) ca. 200,- (2) ca. 400,- (3) ca. 600,- (4) ca. 800,- (5) >= 1000,-
Xpe/ XPh/ XPp/ XPt, W7h/ W7p/ W7u: Windows XP Emb./ Home/ Prof./ Tablet PC Edition, Windows7 Home/ Professional/ Ultimate
80GB ind.: heißt, dass es sich hier um eine Industrie-HDD mit 80GB handelt
k.A.: keine Angabe v. Hersteller
j*: ja optional
j:** ja, optional mit Mindestabnahmemenge

Anm.d. Herausgebers:

Diese Gegenüberstellung der Hersteller-Angaben dienen zur groben Vorauswahl und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und Richtigkeit und können sich ohne Vorankündigung ändern!
 Weitere Informationen auf www.WETIF.com

Vergleichstabelle WETIF Thin Client PCs DUAL-CORE (SINGLE-CORE auf Seite 1)

1 Baureihe	TN51	TN52	TK52	TK52N	TS52
2 Abbildung					
3 Erhältlich ab	Juli 11	Juli 11	Juli 11	Juli 11	Mai 12
4 Preiskategorie	2	2	2	3	3
5 Performance					
6 Prozessor	Atom Duo 1,66 GHz	Atom Duo 1,8 GHz	Atom Duo 1,8 GHz	Atom Duo 1,8 GHz	Atom Duo 1,8 GHz
7 RAM/ RAM max.	1GB/2GB	1GB/2GB	1GB/2GB	1GB/2GB	2GB
8 HDD	80GB/160GB	80GB/160GB	80GB/160GB	80GB/160GB	160GB/500GB
9 SSD, FlashROM, CF	16GB/30GB/60GB	20GB/30GB/60GB	16GB/30GB/60GB	16GB/30GB/60GB	16GB
10 BS, OS	XPp/W7p/Linux	XPp/W7p/Linux	XPp/W7p/Linux	XPp/W7p/Linux	XPp/W7p/Linux
11 Schnittstellen					
12 USB 2.0	6x	4x	4x	2x	2x
13 LAN RJ45	1Gbps	1Gbps	1Gbps	1Gbps	1Gbps
14 WLAN		j*	j*	j*	j*
15 Bluetooth					j*
16 VGA	j	j	j	j	j
17 DVI					
18 HDMI		j	j	j	j
19 Audio	j	j	j	j	j
20 RS232					
21 LPT1					
22 MiniPCI/ PCIexpress					
23 GPS					
24 GSM/GPRS/UMTS/HSDPA					
25 Stromversorgung					
26 AC-Netzteil/ Kfz-NT	j/j	j/j	j/j	j/j	j/j
27 Maße, Gewicht, Halter					
28 Gehäuse	Aluminium	Aluminium	Alu/Mg	Alu/Stahl	Kunststoff
29 Abmaße in mm	173x154x20	250x295x40	218x202x56	218x202x56	190x130x38
30 Gewicht in kg	k.A.	k.A.	1,3	1,3	0,7
31 direkte VESA-Bef.	j*	j*	j*	j*	
32 Standfuß					
33 Betriebsumgeb.					
34 Schutzklasse					
35 Temperatur in °C	0 bis 40	0 bis 40	0 bis 40	0 bis 40	0 bis 40
36 Feuchtigkeit in %, n.k.	0-90	0-90	0-90	0-90	0-90
37 Schock, Vibration					
38 Zulassungen					
39 CE, FCC/ Medizin	j/	j/	j/	j/	j/
40 Weitere Normen					
41 Extras	Atom D510 1,66 GHz Dual Core	Atom D525 1,8 GHz Dual Core, HDMI	Intel GMA3150, Atom D525 1,8 GHz Dual Core, HDMI	nVidia ION2, Atom D525 1,8 GHz Dual Core, HDMI, PS/2	Intel GMA 3150, Atom D525 1,8 GHz Dual Core, HDMI

Legende:

Preiskategorie 1-5: Preisbereiche eines Basisgerätes : (1) ca. 200,- (2) ca. 400,- (3) ca. 600,- (4) ca. 800,- (5) >= 1000,-

Xpe/ XPh/ XPp/ XPt, W7h/ W7p/ W7u: Windows XP Emb./ Home/ Prof./ Tablet PC Edition, Windows7 Home/ Professional/ Ultimate

80GB ind.: heißt, dass es sich hier um eine Industrie-HDD mit 80GB handelt

k.A. : keine Angabe v. Hersteller

j* : ja optional

j:** ja, optional mit Mindestabnahmemenge

Anm.d. Herausgebers:

Diese Gegenüberstellung der Hersteller-Angaben dienen zur groben Vorauswahl und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und Richtigkeit und können sich ohne Vorankündigung ändern!

Weitere Informationen auf www.WETIF.com