

## Datenblatt – Werkerführung NUC Flach

**Artikelnummer:** WF\_19“\_NUC\_i3  
WF\_19“\_NUC\_i5  
WF\_24“\_NUC\_i3  
WF\_24“\_NUC\_i5

**Erscheinungsdatum:** 05.2017  
**Beschreibung:** Flaches Aluminiumgehäuse,  
19“/24“ LED Monitor, int.  
Netzteil, Intel NUC5,  
8GB RAM, 120GB 2,5“ SSD,  
6x USB, 1x RS232, 1x Gbit,  
onboard Intel HD Grafik,  
Windows 7 Pro 64bit



Allgemein		
Typ	Panel PC	
Gehäuse		
Typ	geschlossenes Aluminiumgehäuse	
Abmessungen (B x H x T)	19“: 566 x 438 x 100mm	24“: 690 x 455 x 100mm
Gewicht (gesamt)	19“: 11,9kg	24“: 13,8kg
Oberflächenbeschichtung	eloxiert natur	
Verschluss	E1 Schließung	
Türanschlag (Rückseite)	links oder rechts	
Netzteil		
Typ	intern	
Leistung	100W	
Input	100 - 240VAC	
Output	12VDC/8,5A	
Mainboard		
Formfaktor	Embedded NUC	
Socket	BGA1168 (CPU ist aufgelötet)	
Chipsatz	Intel® 5th Generation vPro	
Grafik	Intel® HD Graphics 5500	
Audio	Realtek HD Audio (3,5mm Klingenbuchse)	
Netzwerk	Intel® Ethernet Connection I218LM	
CPU		
Typ	Intel® Core i3-5010U	Intel® Core i5-5300U
Taktung	2,1 GHz	2,3 GHz
Anzahl Kerne	2	2
Kühlung	Passiv	Passiv

RAM		
Typ	DDR3L SODIMM	
Kapazität	1x 8GB, (optional bis 2x 16GB)	
Taktfrequenz	1600MHz	
Festplatte		
Typ	Solid State Disk	
Schnittstelle	M.2 SATA	
Kapazität	120GB, (optional bis 1TB)	
Formfaktor	Full Size	
Monitor		
Diagonale	19"	24"
Auflösung	1280 x 1024	1920 x 1080
Helligkeit	350cd/m2	300cd/m2
Kontrast	1000:1	5000:1
Leistungsaufnahme	20W /12V (Standby: 0,5W)	33W /12V (Standby: 0,5W)
Besonderheit	LED Backlight	LED Backlight
Schnittstellen (intern)		
USB 3.0	2x frontseitig / 2x rückseitig	
USB 2.0	2x rückseitig	
Netzwerk	1x Gbit	
DC	1x Buchse	
Video	2x Mini Displayport 1.2	
Sonstiges		
Betriebssystem	Windows 7 Pro 64bit, Windows 10 Pro 64bit	
Optional		
Touch Display	Projected Capacitive Touch (PCAP)	